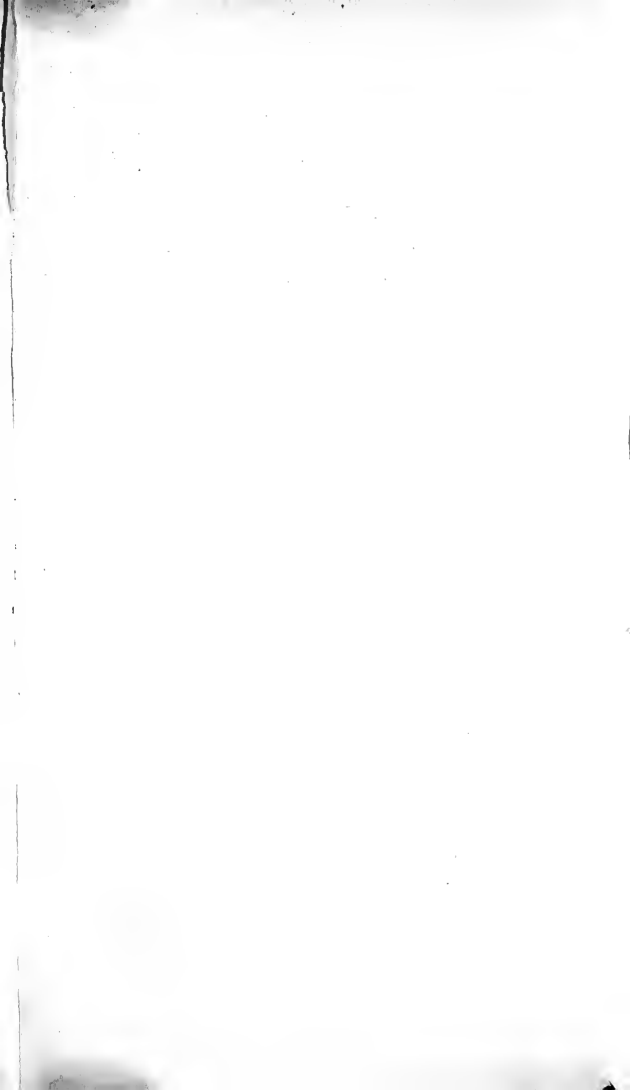


see under Hamburg Museum Godeffray.



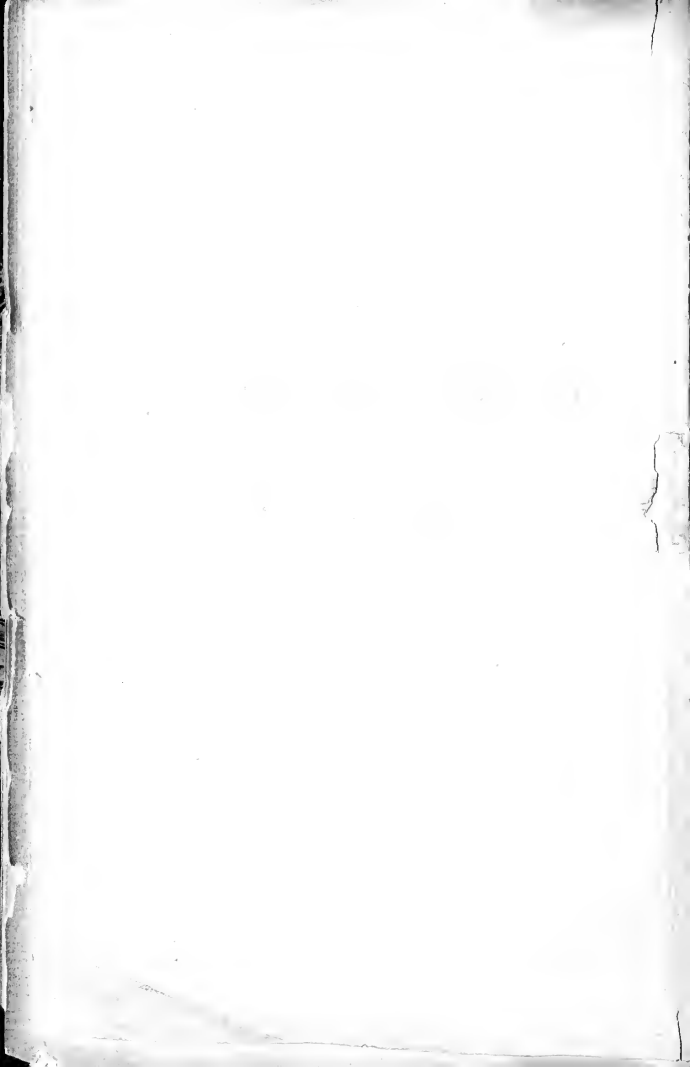




A SOLL

# MUSEUM GODEFFROY.

CATALOG IV.



# MUSEUM GODEFFROY.

## CATALOG IV,

nebst einer

## BEILAGE,

enthaltend:

TOPOGRAPHISCHE NOTIZEN;
BESCHREIBUNG NEUER BRYOZOEN

von

Senator Dr. Kirchenpauer zu Hamburg

und

EINER NEUEN ASTERIDEN-GATTUNG

von

Dr. Chr. Lütken zu Kopenhagen.

HAMBURG, MAI 1869.

Wilhelm Mauke Söhne, vormals Perthes-Besser & Mauke. VALT

Druck von J. v. d. Heyde.

## VORWORT.

Nachdem im Herbst 1866 unser Catalog III die Presse verlassen, war es die Absicht, demselben schon zu Anfang 1868 einen Anhang folgen zu lassen. Indess schon im Laufe 1867 langten von Dr. Ed. Gräffe von dessen zweiter Reise zur Durchforschung der Viti-Inseln und dessen Besuch der Ellice- und anderer kleinerer Inselgruppen der Südsee, von der Frau Amalie Dietrich von Rockhampton und Port Mackay so reiche Sendungen neuen Materials an, dass deren Erledigung, nebst der der Sammlungen der Capitaine der eigenen Schiffe, neben den übrigen Arbeiten bis Ende 1867 eine Unmöglichkeit war. Als dann zu jenem Zeitraum noch fernere Schdungen der beiden oben erwähnten Forscher angekommen, denen sich auch ausser Anderem eine interessante, zumal an Vögeln, Amphibien und Crustacecn reiche Sendung von Capt. Alf. Tetens auf den Pelew-Inschn, eine Sammlung Fische, Crustaceen, Würmer, Conchylien und Echinodermen von Capt. J. Mcier, Schiff Victoria, in der de Castris-Bay am Ausflusse des Amur, und schöne Sendungen pelagischer Thiere vom Capt. Wendt des Schiffes Sophie gesammelt, beigesellten, erschien es rathsam, auch dieses Material noch mit in die Bearbeitung zu zieben und dann einen ganz neuen Catalog auszuarbeiten, der nunmehr hiemit vorliegt. Die systematische Anordnung ist beinahe ganz dieselbe wie in den früheren Catalogen geblieben, nur in den Gliedertbieren ist eine Aenderung eingetreten und der Anordnung derselben "Carus, Gerstäcker und Peters Handbuch der Zoologie "zu Grunde gelegt.

Bei der diesmaligen Arbeit unterstützten uns durch freundliche Uebernahme und Mittheilung von Bestimmungen

```
Prof. Peters für Säugethiere und Amphibien,
Herr
     Dr. G. Hartlaub und Dr. O. Finsch für Vögel,
     Prof. Kner für Fische,
     Dr. L. Koch für Arachuoiden und Myriapoden,
     Dr. F. Brauer
     Dir. Br. v. Wattenwyl
                              für Orthoptera,
 73
     Dr. F. Brauer für Neuroptera.
 73
     Dr. C. A. Dohrn
     Dr. Candèze
                         für Coleoptera,
     Putzeys
     E. We yers
     Baron v. Harold
 99
     Dr. Sichel
                      für Hymenoptera,
     H. de Saussure
     Dr. Herrich Schäffer für Lepidoptera,
     Dr. R. Schiner für Diptera,
     Prof. C. Stål für Hemiptera,
     Prof. Alph. Milne Edwards für Crustacea,
     Prof. Ed. Grube für Vermes,
 53
     Prof. Alb. Mousson | für Cephalophora und Acephala,
 19
     Prof. C. Semper
                       für Echinodermen,
     Dr. Chr. Lütken
     Senator Dr. Kirchenpauer für Bryozoen und Hydroiden,
     Prof. Alb. Kölliker für Pennatuliden und Alcyonarien.
```

Die Beschreibung einer Anzahl neuer Bryozoen von Herrn Senator Dr. Kirchen pauer und die einer neuen höchst interessanten Asteriden-Gattung von Dr. Chr. Lütken erscheint in der Beilage dieses Catalogs, die neuen Pennatulideu und Alcyonarien beabsichtigt Herr Prof. Kölliker in einer, diese Thiere und die Gorgonien bebandelnden Monographie, von der im Laufe dieses Sommers der erste Theil erscheint: zu beschreiben. Die übrigen Nova siud oder werden demnächst von den Herren Autoren in den betreffenden Zeitschriften oder in Specialwerken beschriebeu und verweisen wir hier auf das diesem Cataloge beigefügte Literatur-Verzeichniss.

Behufs leichterer Orientirung über die verschiedenen Fundorte erlauben wir uns nähere Notizen nachstehend zu gebeu, denen die uns zugegangenen Mittheilungen über Lebensweise etc. einzelner Thiere beigefügt sind. Die geographischen Ortsangabeu sind für die Inseln der Südsee dem Werke "A Directory for the Navigation of the South Pacific Ocean by Alexander G. Findlay, London 1863," theilweise auch "Ritter's geograph. Lexicon, Leipzig, 1865," entnommen.

Ueber die Synonymie der marinen Conchylien machte uns Herr Prof. Dunker werthvolle Mittheilungen, die betreffenden Ortes im gegenwärtigen Catalog aufgenommen sind.

In Betreff der ferneren Forschungen bemerken wir noch, dass Hr. Andrew Garrett, bekannt durch seine Sammlungen für Prof. Agassiz, und dadurch, dass er die Erforschung der Südsee-Inseln zu seiner speciellen Lebensaufgabe gemacht, seit längerer Zeit seine Bemühungen unseren Bestrebungen ebenfalls gewidmet hat. Die erste Sendung von demselben, zumeist Thiere von den Viti-Inseln enthaltend, ist soebeu hier angelangt und enthält vieles Interessante, indess nur Amphibien, Fische, Krustaceen und einige Polypen, Würmer und Insecten.

Dr. Gräffe befindet sich gegenwärtig auf den Tonga-Inseln und ist von demselben ebenfalls soeben die erste Sendung von dort eingetroffen; sie enthält zumal prachtvolle Fische, Echinodermen und Corallen; ausserdem eine schöne Sammlung Fossilien aus gehobenen Schichten in Tongatabu.

Frau Amalie Dietrich hat sich seit länger am Lake Elphinstone, einem Binnensee in Nord-Australien, aufgehalten und beabsichtigt nunmehr längs der Küste noch weiter gegen Norden bis Cape York zu gehen. Reiche ornithologische Sendungen sind von ihr unterwegs.

HAMBURG, 18. Mai 1869.

J. D. E. Schmeltz.jr.

## Topographische und zoologische Notizen.

Die Zahl der Gegenden, welche wir haben bereisen und exploitiren lassen, hat sich in den letzten Jahren nieht unbedeutend vermehrt, und erlauben wir uns, in Nachstehendem einige über einzelne derselben gesammelte Notizen mitzutheilen.

Wir betrachten dieselben hier nach den einzelnen Erdtheilen, und zwar

## I. Oceanien mit Nenholland.

a. Der Archipel der Viti-(Fidschi- oder Feejee-)Inseln mit der Gruppe der Explorings-Inseln und der Gruppe der Assaua-Inseln ist einer der grössten und schöusten der Südsee, zwischen 176°50'Ö.L. und 178°20'W.L.\*) und zwisehen 16°S.B. und 19°15'S.B. gelegen; derselbe besteht aus mehr dem zweihundert Inseln und Inselchen, unter deuen die grössten die Insel Viti-Levu, circa 80 Seemeilen lang und 55 Seemeilen breit, und Vanua-Levu, eirea 96 Seemeilen lang und 25 Seemeilen breit. Von dieser Gruppe sind durch Herrn Dr. Ed. Gräffe die Inseln Viti-Levu, Ovalau, Moturiki, westlieh von Ovalau, Nagarra an der Südküste Viti-Levu's, nahe der Mündung des Vai-nilobau; Kandavu auf 19°S.B. und 178°20'Ö.L. und die zw Exploringsgruppe zwischen 178°50'—179°70'W.L. und 17°—

<sup>\*)</sup> Sämmtliche Längen sind östlich und westlich von Greenwich.

17020'S. B., gehörenden Inseln Mango, Kanathia, Vanua-Balavu oder Vanua-Valavo mit dem Hafenort Lomma-Lomma, Ticombia oder Ticumbia, Munia, Sui-Sui und Malatta; und ferner die Insel Oneata auf 178° 37' W. L. und 18° 24' S. B. botanisch und zoologisch durchforscht; ferner besuchte Herr Andrew Garrett die Inseln Yendua, westlich von Vanna-Levn, die Gruppe Ya-Asaua oder Assava-Inseln zwischen 177° — 177° 20' Ö.L. und 16° 42' — 17° 20' S. B., Vomo anf 177° 9' Ö. L. und 17° 29'S. B., und Malolo auf 177° 3'Ö. L. nnd 17° 46' S. B., von wo derselbe nach der Insel Viti-Levu ging und die Nordwest-, Nord- und einen Theil der Ostküste bis zur Na-Viti-Levu-Bay exploitirte. Von hier nach Vanua-Levn gehend und in der Matava-Bay an der Nordostküste Station nehmend, fand derselbe die Gegend daselbst an Insecten, Crustaceen, Mollusken, Echinodermen und Farren ausserordentlich reich, dagegen an Fischen ärmer; indess wurden die Sammlungen durch einen inzwischen nnter den dortigen Einwohnern ausgebrochenen Krieg bedeutend beeinträchtigt, so dass Herr Garrett sich gezwungen sah diesen Platz so bald als möglich zn verlassen und von da nach Kioa oder Owens Island, 179° 55' Ö. L. und 16° 37' S. B., zu gehen. Von dort besuchte Herr Garrett die benachbarten Inseln Vuna oder Taviuni und Rambi und auf der Reise nach Ovalau noch die Insel Koro oder Goro, auf 179° 71'Ö. L. und 17° 19' S. B. Leider sind in Folge Schiffbruchs bei einem der in jenen Gewässern so oft plötzlich losbrechenden Typhone die Reisejournale Hrn. Garretts nebst mehreren hundert nach dem Leben gefertigten Zeichnungen von Mollusken und einem großen Theil seiner Sammlnngen verloren gegangen und ist es also nicht möglich ausführliche Mittheilungen nber die gedachte Reise desselben hier geben zu können. Betreffs dor für uns gemachten Reisen Hrn. Dr. Gräffe's in Viti-Levu verweisen wir auf dessen im Druck erschienenen ausführlichen Bericht und erwähnen hier nur dass es demselben gelungen von der Südküste quer nach der Nordküste durchzudringen und dass sich hiebei, besonders bei den Ortschaften Namnsi und Vuni-Vatu im Innern von Viti-Levu, interessante zoologische und botanische Ausbeute ergab, so wie dass derselbe von der Scenerie und der Vegetation von Viti-Levn, znmal von den Umgebingen des Vai-edinaoder Peale's-Flusses, eine begeisterte Schilderung entwirft. Betreffs der zoologischen Ausbeute dürften folgende Bemerkungen Hrn. Dr. Gräffe's von Interesse sein.

Nach der Tradition der Eingebornen von Viti soll ihr Stammsitz Viti-Leyu sein und sie sich von dort über die ganze Gruppe ausgebreitet haben. Mit den Eingebornen von Tonga sind die Vitianer schon in sehr alter Zeit in Berührung gekommen, weshalb ihre Sitten und Sprache Vieles von denen der Tonganesen anfge-

nommen, auch auf vielen Inseln eine starke Racenmischung stattgefunden hat. Namentlich ist dies auf den Inseln der Exploringsgruppe in Kanathia, Mango, Nairai, Chichia bis nach Lakemba hin der Fall gewesen.

In ornithologischer Beziehung hat Dr. Gräffe sehr interessante Beobachtungen gemacht. So sind alle Nester der in Viti vorkommenden beiden Ptilinopus-Arten sehr kunstloser Bauart von ihm befunden worden; gewöhnlich ein, selten zwei Eier enthaltend. Das kunstvollste Nest besitzt Calocallia spodiopygia unter den Vögeln jener Inseln und ist dasselbe aus Gummi oder Gallerte mit Moosen etc. zusammengeleimt. Beutelnester kommen dort nicht vor, die Papageien nisten in Baumlöchern ohne weitere Ausfüllung derselben. Ueber Coryphilus fringillaceus und Lorius solitarius bemerkt Hr. Dr. G. dass er in deren Magen stets nur Spuren vegetabilischer Nahrung fand, dieselben treiben sich an den Blüthenrispen der Cocospalmen herum und lassen sich in der Gefangenschaft nur mit Zuckerrohr ernähren.

Hemidactylus Oualensis lebt unter den Blattscheiden der Pandanen und Bananen und dort finden sich auch seine Eier.

Zu Ogmodon Vitianus Peters ist hier der Nativ-Name "Bola" nachzutragen.

Amphioxus lanceolatus ist von Dr. Gräffe in tiefem Wasser bei Lefuka auf Ovalau gefunden, an Süsswasserfischen ist namentlich die Insel Kanathia, obgleich nur von kleinen Bächen durchrieselt, ausserordentlich reich.

Von Arachniden ist durch Dr. Gräffe eine Cteniza auf der Insel Nagarra entdeckt deren Raubhöhlen denen unscrer europäischen Art vollkommen gleich. Hr. Garrett fand auf Vanua-Levu eine riesenhafte Julus-Art.

Unter den Crustaceen schmarotzt Pisa Styx Hbst. an Melitaea ochracea L., Galathea spinosirostris Dana findet sich auf einer Comatula dereu Farbe sie im Leben hat. Besonders interessant ist die Lebensweise einer kleincu, bisher unbestimmten Betaeus-Art; dieselbe bewohnt einen Schlauch den eine Fadenalge zwischen den Corallästen bildet und ist es bemerkenswerth, dass der Krebs nie ausserhalb des Schlauches und der Schlauch nie ohne die Crustacee gefunden wird. Der Schlauch spinnt sich oft viele Fuss lang zwischen deu Corallästen fort und bewegt sich die Crustacee darin vor- und rückwärts. Eigenthümlich ist das laute Knacken, das von dieser und einigen anderen ähnlichen Arten mit der grossen Scheere hervorgebracht wird weun sie beunruhigt werden.



Von Würmern ist ein grosser, Phybalosoma Pythonius bewohnender Gordius erwähuenswerth.

An Mollusken sind von Dr. Gräffe namentlich interessante Pulmonaten und Neurobranchien aufgefunden. Lingula anatina · Lam. findet sich in schlammigen, theilweise brackischen Lagunen bei dem Orte Tatatau an der Küste von Viti-Levu.

Unter den Echinodermen verdient besondere Erwähnung der, eine neue Gattung der Asteriden bildende Choriaster granulatus Ltk., ein Seestern ohne äussere sichtbare Kalkplatten, bei Ovalau mit dem Grundnetz gefangen; ferner die neueu Ophiomastix caryophyllata und O. asperula Ltk.

b. Der Archipel der Samoa- oder Schiffer-Inseln zwischen 13½°—14½° S. B. und 168°—173° W. L. gelegen, besteht aus vier grösseren und fünf kleineren Iuseln, von denen Upolu zwar nicht der Grösse nach, wohl aber als Resideuz der meisten Europäer die wichtigste ist. Die Scenerie und Vegetation dieser Inseln, die einen durchweg vulcanischen Charakter zeigen, ist nach übereinstimmendem Urtheil aller Augenzeugen eine durchaus ausgezeichnete und die der Viti-Inseln beinahe noch übertreffende. Bereist sind durch Herrn Dr. Gräffe bis jetzt hauptsächlich Upolu, Tutuila, Savay; die grösste der Gruppe, mit einer sehr fischreichen Bucht bei Paluale, und Manua; demnächst gedenkt derselbe über diese Gruppe ausführlich zu berichten. Von der zoologischen Ausbeute ist von diesen Inseln Folgendes zu erwähnen.

Ueber die Lebensweise des Manu-mea (Diduuculus strigirostris Jard.) hat Dr. Gräffe nunmehr von den Eingebornen Berichte erhalten, denenzufolge der Vogel durchaus nicht am Boden leben, sondern im Gegentbeil die colossalen Banyanbäume, eine parasitische Ficusart, in Gesellschaft mit Ptilinopus bewohnen soll. Im Kropfc eines Eemplars fand Dr. Gräffe die rothe Frucht eines hohen Waldbaums Samoas in solcher Menge und so frisch, dass das Futter gewiss direct vom Baum und nicht von berabgefallenen Früchten berrührt. Indess bemerkt Dr. Gräffe dass, da die Eingebornen sehr indolent und sie sich selten für längere Zeit im Walde des Innern der Inseln aufhalten, dieser Bericht nur bei mehrfälliger Uebereinstimmung für wahrheitsgetreu aufzunehmen sei.

Aus der Bucht von Paluale an der Südküste von Savay sind eine grössere Anzahl schöner Arten Fische bemerkenswerth.

Danais Archippus F., eine americanische Art, lebt, wahrscheinlich mit der Nahrungspflanze Asclepias Ipecacuanha eingeschleppt, auf den Inseln Upolu und Tutuila.

In den Bergbächen von Upoln sind von Dr. Gräffe die interessanten Palaemoniden: Atya armata M. E. und Atya pilipes Newp.? über 1000' hoch über dem Meere, und ferner eine schöne Oniscoide mit dornähnlichen Fortsätzen auf den Segmenten, ähnlich manchen Tagschmetterlingsraupen, aufgefunden.

An Pulmonaten sind zwei nur der Iusel Tutnila eigenthümliche Partula-Arten: P. Reclnziana Petit nud P. abbreviata Mss., so wie eine schöne Varietät der P. canalis Mss.: P. semilineata Mss. zu bemerken.

Dibaphns edentulus Swains., von dem bisher noch das Vaterland nicht bekannt, ist mit anderen hübschen Arten im Meere nm Upoln mit dem Grundnetz gefangen, ebenfalls anch Aphistrum aplustre L., wofür Adams "Mauritius" als Fundort angiebt.

Unter den Coelenteraten ist einer eigenthümlichen Missbildung. die von Herrn Dr. Gräffe eingesandt ist und von dem regen thierischen Leben in jenen Meeren Zeugniss ablegt, zu erwähnen. Bei einem am 28. Januar 1865 die Gewässer der Samoa-Gruppe aufwühlenden, fruchtbaren Orkan wurden natürlich auch manche der diese Meere bewohnenden Thiere theils getödtet, theils beschädigt. Es liegen uns nun mehrere Exemplare von bei jenem Orkan beschädigten Fungien vor, wo der Polyp sich theils durch Sprossung wieder vervollständigte, theils auf dem abgestorbenen Theile sich junge, noch gestielte Eungien ansiedelten und zeigen sich von diesen z. B. an einem Stücke nicht weniger als vierzehn in allen Entwicklungsstufen. In grösserer Tiefe wurde Gorgonella Samoensis Köll. aufgefunden.

Dass die rothe Distichopora (vid. Cat. III, pag. IX) unzweifelhaft eine neue Art, bestätigte inzwischen Dr. Gräffe bricflich, und theilt derselbe mit, dass sie sich an den Inseln am Aequator, dem Mnllgrave- und Kingmill-Archipel finde.

c. Uvea- oder Wallis-Insel, Gente Hermosa, Nieue und Futuna. Diese vier in der Nachbarschaft der Samoa-Gruppe belegenen Inseln mögen zuvörderst hier ihre Erledigung finden.

Uvea, Uea oder Wallisisland, eine aus einer grösseren nnd mehr denn zwölf kleineren Inseln bestehende Gruppe, unter 13°24′S.B. und 176°11′W.L. gelegen, ist ebenfalls vulcanischen Ursprungs und von einem weiten Riffgürtel umgeben. Dr. Gräffe besuchte diese Inseln schon früher einmal, neuerdings wieder im Jahre 1867 und berichtete darüber ausführlich iu einem im "Ausland" erschienenen Anfsatz.\*) Die Vegetation ähnelt sehr

<sup>\*) &</sup>quot;Ausland," 1868, No. 23.

derjenigen der Samoa-Inseln, ebense die Fauua des festen Landes; dagegen bietet die, des diese Inseln umgebeuden Meeres bedeutende Verschiedenheiten dar, namoutlich betreffs der Mollusken. So sind von Dr. Gräffe eine ganze Reiho verschiedene Mitra-Arten nur hier aufgefunden worden und viele derselbeu harren noch der endgültigen Bestimmung des kundigen Herrn Professor W. Dunker. Eulima brevicula Dkr. schmarotzt hier auf Archaster typicus M. Tr.

Niné auch Nieue oder Savage Island genannt, eine auf 19° 10′ S. B. und 169° 50′ W. L. einsam zwischen Tonga und Samoa liegende kleine Insel von 9 Seemeilen Länge von S. nach N. W. wurde mehrmals von Capitainen der in der Südsee stationirten Schiffe besucht. Die Küste der Insel ist vollkommen bewachsen und bietet das umgebende Meer einige neue, dort aufgefundene Thiere, so z. B. die schöne Verrucella ramosa Köll.

Gente Hermosa oder Handsome People Island, auf circa 11° 2′ S. B. und 171° W. L. gelegen, ist ebenfalls öfter durch Capitaine besucht worden und sind dort in circa 80 Faden Tiefe die vier schönen neuen Gorgonideuarten: Paramuricea ferruginea Köll., Gorgonella tenella Köll., Muricea alba Köll. und Sclerogorgia laxa Köll., entdeckt.

Futuua oder Hoorne Island auf circa 178° W. L. und 14° 2′ S. B. liegeud, wurde im Jahre 1866 und zum zweiten Male im Jahre 1867 durch Dr. Gräffe explorit \*); es ist eine bewaldete von Gebirgen durchzogene Insel vulcanischen Ursprungs. Dr. Gräffe fand mehrere dieser Insel eigenthümliche Pulmonaten.

d. Die Iuseln zwischen 10°S. Br. und dem Aequator und dem 170—180°Ö. L. sind sämmtlich, bis auf die nur durch Capitaine besuchten Kingmill-Inseln, die, soweit die von dort empfangenen Thiere beweisen, eine nur ihuen eigenthümliche Molusken-Fauna besitzen, von Dr. Gräffe im Jahre 1866 besucht, und verweisen wir auf dessen gedruckten Bericht \*), indem wir hier nur das Hauptsächlichste daraus ansühren.

Die Mitchell-Inseln, 9°18'S. B. und 179°50'Ö. L. (nicht, wie im "Ausland" beim Kärtchen verdruckt, 19°50'Ö. L.), werden von einem ringförmigen Lagunriff umgeben und bestehen aus sechs grösseren und eben so viel kleineren, dicht bewachsenen, durch Corallenbauten entstandenen Inseln, von denen die grösste, Nukulailai, durch Dr. Gräffe durchforscht wurde. An Landschnecken

<sup>\*)</sup> Siehe Ausland, 1867, No. 48, und 1868, No. 23.

wurden hier nur Neurobranchien, aus der Gattung Omphalotropis, gefinden. Die Fauna des Meeres ist nur dürftig, enthält aber doch einige eigenthümliche Arten, so z. B. Echinometra oblonga Blv.?; eine eigenthümliche Varietät der Acrocladia trigonaria Ag., nnd vor allem die interessante Heliopora coernlea Blv. Die Margaritophora communis kommt hier im Lagunsee vor und sonst weit und breit nicht, erst in deu Viti-Gewässern tritt selbe wieder auf.

Die Ellice-Gruppe oder Funafute liegt auf 8° 31'S. B. und 179° 13'Ö. L., bildet ebenfalls einen Ring und besteht aus 32 einzelnen Inseln, von denen die grösste, 14 engl. Meilen lange Insel, gleichfalls Funafute geuannt, von Dr. Gräffe näher untersucht wurde. Die Vegetation ist noch üppiger als in Nukulailai. Es kommen hier auch dieselben Landschnecken vor, denen sich noch eine Helicina-Art beigesellt. Ein hier gefundener neuer kleiner Spatangus ist mit einer schon früher in Viti gefundenen Art identisch, Amphioxus wurde auch hier in grösserer Tiefe gefunden. Von Corallen fand Hr. Dr. Gräffe hier keine ästige, sondern nur massige Arten; Milleporen, Porites etc. Pelagische Seethiere fand derselbe ebensowenig in dieser Gegend, selbst nicht einmal Arten von Velella.

Vai-tupu oder Oaitapu, auch Tracy-Island genannt, liegt auf 178° 37 Ö.L. und 7° 29 S.B., es ist eine einzige geschlossene, dichtbewachssene Insel, an die sich das umgebende Ringriff dicht anschliesst. Sie enthält einige eigenthümliche Pulmonaten; Echinometra oblonga Blv.? kommt anch hier vor. Von Birgns latro hatte Dr. Gräffe hier Gelegenheit die Lebensweise zu beobachten.

Nukufetau oder die Peisters-Gruppe liegt auf 178° 16'Ö. L. und 7° 56'S. B. und besteht aus sechszehn grösseren und kleineren Inseln, die von einem mehr viereckigen Riffe umgeben werden. Die einzige bewohute Insel, Fale, wurde von Dr. Gräffe untersucht und war der interessanteste Fund Lithothrya Nicobaricum Reinh., die im harten Corallstein Gänge gräbt.

Niutao, eine in Form und Grösse der Insel Vai-tupu ähnelnde, auf 6°5'S.B. und 177°20'Ö.L. gelegen, ist die höchste der Corallen-Inseln, die Dr. Gräffe besuchte und von ausgezeichneter Vegetation bedeckt. Die Fanna dieser Insel ist der von Vai-tnpu beinahe gleich.

Nano-mea oder St. Augustin auf 5 ° 39 'S.B. und 176 ° 6 'Ö. L. gelegen, ist ein längliches Riff mit einer grösseren, dicht bewachsenen Insel, dem eigentlichen Nano-mea und zwei kleineren Inseln. Zoologisch näher untersuchen konnte Dr. Gräffe diese Insel nicht.

Nui oder Egg-Island, auch Netherland Island genannt, liegt auf 177° 4′ Ö. L. und 7° 14′ S. B., ist ein hufeisenartiges Riff mit zwei grösseren und sechs kleiuereu Inseln dazwischen, von denen die grössere, Fannatapu, ziemlich dicht bewachsen ist. Unter den Landschnecken sind auch hier einige, diesem Eiland eigene. Die Eingebornen zähmen einzelne Seevögel, so z. B. Tachypetes aquila, die vor den Hütteu der Insulaner auf Staugen sitzen und aufs Meer fliegen, um ihre Nahrung zu suchen, stets aber wieder auf die Insel und auf ihre Stange zurückkehreu.

Der Mac Keans- oder Wilkes-Insel, einer zur Phönix-Gruppe gehörenden auf 3° 35′ S.B. und 174° 17′ W.L. gelegenen kablen Guano-Insel, die von Dr. Gräffe im Jahre 1863 besucht wurde, \*) möge hier der Vollständigkeit halber noch Erwähnung geschehen. Die Fauna bietet nur Seevögel, über die maritime sehe man Näheres in unserm Catalog II, 1865.

e. Der Archipel der Tonga- oder Freundschafts-Inseln, zwischen dem 18°—22°S.B. und 174°—176°W.L. gelegen, besteht aus mehr denn hundert Insoln und Inselchen und trägt einen von dem der Samoa- und Viti-Inseln durchaus abweichenden Charakter. Die drei grössten Inseln sind Tonga-tabu, Vavao und Eoa, von denen alleiu Eoa sich kahl und felsig bis zu einer Höhe von 600 Fuss erhebt, Tonga-tabu und Vavao dagegen mehr flach und von einer prachtvollen Vegetation bedeckt sind.

Seit Forster's Zeiten sind diese Inseln ziemlich unbekannt in zoologischer Hinsicht geblieben und dürften also Dr. Gräffe's nächste Sendungen viel Interessantes bringen.

Ueber die Meeresfauna von Tonga-tabu schreibt Dr. Gräffe, dass selbe viel Verschiedenheiten von der der Samoa-Inseln biete. Unter der ersten soeben von dort eingetroffenen Sendung befinden sich schöne Polypen und Prachtexemplare von Dendrophyllia nigrescens Dana, so wie von Echinodermen eine ausgezeichnet grosse Cidarisart, ein sehr grosses Laganum, und von Fischen schöne Exemplare der Fistularia serrata. Ueber die Lebensweise und den Fang von Fistularia serrata berichtet Dr. Gräffe dass er sich zwischen Corallen aufhält und bei der Ebbe in kleinen Teichen, die sich iu den Vertiefungen des Riffs bilden, mittelst der zerriebenen Nuss von Barringtonia speciosa (Vutu) betäubt wird; dann treibt er zwischen den Coralleu hervor an die Oberfläche und wird mit den Händen gefangen. Von Mollusken ist eine Art von Scutus

<sup>\*)</sup> Siehe Dr. Ed. Gräffe's gedruckten Bericht.

zu erwähnen, welches Genus in Samoa und Viti bis jetzt nicht gefunden wurde.

Zu erwähnen ist ferner aus dieser Sendung eine Sammlung Fossilien aus einer gehobenen Schicht, die bei Grabung eines Sodbrunnens ca. 60 Fuss tief gefunden und hauptsächlich aus Corallen, Echinodermen, Mollusken und einigen corallbewohnenden Cirripedien bestehen. Der Typus derselben stimmt mit der jetzt lebenden Fauna Tongatabus und weist das Alter dieses gehobenen Corallenriffs auf die postpliocäne Periode. Der Funodrt ist einen 1½ engl. Meile von der Südküste Tongatabu's entfernt, dicht bei dem Orte Futai.

Eine fernere Absendung von der Tonga-Gruppe ist unterwegs, die ausser schönen Corallen, auch Vögel, sehr viele marine Conchylien, Pulmonaten und Insecten enthält.

Im Jahre 1866 besuchte Dr. Gräffe die unter 18° 38' S.B. und 174° 55' W. L. liegende, nördlichste Insel der Tonga-Gruppe, Niuafou, auch Hope oder Proby Island genannt \*). Die Küste derselben ist ganz rifflos und fällt steil nach dem Meere hin ab die Insel selbst fand Dr. Gräffe sehr fruchtbar und im Innern derselben einen grossen Binnensee. Hier fand Dr. Gräffe zuerst die Danais Archippus, so wie Megapodius Pritchardi G. R. Gray; im Uebrigen jedoch die Fauna der Insel sehr arm. Im April 1867 ist die Insel von einem erneuten vulcanischen Ausbruch heimgesucht worden, den Dr. Gräffe ausführlich beschrieben hat \*\*).

Bei der Insel Lifnka, auch Lefouka oder Leefooga, auf eirea 19° 48′ S. B. und 174° 20′ W. L.. wurde von einem der eigenen Capitaine in einer Tiefe bis zu 100 Faden die schöne Madracis Hellana Val., die nach Milne Edwards auch bei der Insel Bourbon vorkommt, gefunden; ebendaselbst erhielt er von Eingebornen ein Stück der Madrepora elegans M. E., von der bisher das Vaterland unbekannt war.

f. Die durch Herrn Garrott früher bereisten Inselgruppen der Südsee, und zwar:

Der Archipel der Paumotu- oder niedrigen Inseln liegt zwischen dem 150—134° W. L. und dem 14—22° S. B., besteht aus eirea 78 einzelnen Inseln und bildet eines der Wunder der Südsee. Die Inseln sind alle von ziemlich gleichem Charakter, corallinischen Ursprungs und zeigen eine sehr grosse Einförmigkeit in ihrer Bildung. Erblickt man die Inseln in einiger Entfernung.

<sup>\*)</sup> Siehe "Ausland," 1867, No. 48.

<sup>\*\*)</sup> Siehe "Ausland," 1868, No. 24.

die zufolge ihrer geringen Höhe keine grosse sein darf, so ist der Anblick der mit Bäumen bedeckten Inselu und Gürtel von überraschender Schönheit; beim Näherkommen verliert jedoch in Folge des dünnen und spärlichen Charakters der Vegetation derselbe bedeutend. Uns interessiren hier hauptsächlich die Iuseln Anaa und Faiti, von denen erstere, auch Chain Island genannt, die Hauptinsel der ganzen Gruppe. Die Vegetation ist schön, die umgebenden Ufer sehr fischreich. Faiti oder Faaiti ist eine kleine 15 engl. Meilen lauge und 5½ Meilen breite Iusel, deren Vegetation spärlicher denn die von Anaa.

Die Society- oder Tahiti-Inseln, zwischen dem 149° und 153° W. L. und dem 15°—20° S. B. gelegen, sind in mehr als einer Hinsicht eine der wichtigsten Iuselgruppen der Südsee und von ausgezeichneter Vegetation; sie bestehen aus der Hanptinsel Tahiti, und eirea zehn kleineren Inseln von denen wir noch folgende erwähnen:

Moorea oder Eimeo, Huaheine oder Vahine, Raiatea oder Ulietta, Bora-Bora oder Bola-Bola und Tahaa oder Otaha.

Der Mangia-Archipel, auch Cooks- oder Hervey-Inseln genannt, zwischen 18½°—22°S.B. und 158°—161°W.L. gelegen, besteht aus eine 10 einzelnen sehr zerstreuten Inseln. Wir erwähnen davon Rarotonga, eine kleine fruchtbare und sehr gebirgige Insel, und Aitutaki, die nördlichste der ganzen Gruppe.

Die Marquesas-Inseln, zwischen 7°50' und 10°31'S.B. und 138°39'—140°46'W.L. gelegen, bestehen aus zwei getrennten Gruppen Inseln, von denen die eine vier, die andre sechs Inseln umschliesst, welche säumtlich vulcanischen Ursprungs sind.

Swains Island ist eine Coralleninsel auf 11° 5'S. B. und 170° 55' W. L. mit spärlichem Pflanzenwuchs.

Païnipète oder Panapé ist eine zur Séniavine-Gruppe (im Caroliuen-Archipel auf 6° 43'—7° 6'N.B. und 158°—158° 30'Ö.L. gelegen) gehörende fruchtbare und sehr hohe Insel; das umgebende Meer ist sehr fischreich.

Ebou, zur Gruppe der Radak- oder Ralik-Inseln gehörend, besteht aus zwei niedrigen, bewaldeten Inseln und ist auf 5° 35' N. B. und 168° 13' Ö. L. gelegen.

Von der Gruppe der Sandwich-Inseln kommen hier nur die Inseln Lanai, Oahu, Kauai oder Kanai und Molokai in Betracht.

Aus den sämmtlichen hier genannten Iuselgruppen und Inseln

erhielten wir durch Herrn Garrett eine grössere Anzahl Arten Mollusken, unter denen sich, zumal an marinen Arten, manches Schöne befindet.

g. Die Pelew-, L'Echiquier-, Anchorites-, Matelotasund Hermite-Inseln und die Insel Yap sind sämmtlich durch Capt. Alfred Tetens bereist und bemerken wir über diese Inselu Folgeudes:

Der westlich von den Carolinen-Inseln gelegene Archipel der Pelew- oder Palaos-Inseln liegt zwischen 5°—8°N. B. und 225°—227° W. L. und umfasst circa 26 einzelne Iuseln, die von reichem Pflanzenwuchs bedeckt sind. Die grösste und Hauptinsel ist Babelthouap mit einem hohen Berge in Norden und eirca 5 Meilen lang.

Der L'Echiquier-Archipel umfasst mehr denn 30 kleine Inseln und liegt auf circa 1° S. B. und 144° Ö. L. Die einzelnen Inseln sind niedrig und flach, mit Waldung bedeckt und alle untereinander durch Riffe verbunden.

Die Anachorètes- oder Anchorites-Insel, unter 0°S.B. und 144°Ö.L. liegend, ist ein niedriges Eiland, das durch Meeresarme in mehrere untereinander durch Sandbänke und Riffe verbundene Theile zerschnitten ist.

Die Matelotas-Gruppe besteht aus drei niedrigen, auf circa 8°4′ N.B. und circa 137° 40′ Ö.L. liegenden Inseln, die untereinander gleichfalls durch Riffe und Sandbänke verbunden sind.

Los Eremitanos- oder die Hermits-Gruppe liegt unter 1°28' S.B. und 145°7' Ö.L. und enthält ebenfalls nur niedrige, kleinere Inseln.

Die Insel Yap oder Eap, auch Unawb, gehört zum Archipel der Carolinen und liegt auf circa 9° 30' N. B. und 138° 8'Ö.L.

Die Fauna der hier genannten Inselgruppen, die in Folge deren geographischer Lage zu den interessantesten der Südsee gehört, ist noch ziemlich unbekannt und dürfte sich bei weiterer Exploration derselben noch Vieles Neue ergeben. Die bisher durch Capt. Alfr. Teteus dort zusammengebrachteu Sammlungen, enthielten u. A. unter 42 Arten Vögeln zehn neue, von denen zwei neue Gattungen bildeten. Eine systematische Zusammenstellung des bis jetzt erhaltenen Materials nebst begleitenden Notizen geveröffentlichen, und lassen hier für jetzt eine Liste der vollständig erledigten Säugethiere, Vögel und Amphibien nebst den denselben

von den Eingebornen beigelegten Namen, so weit selbe bekannt, folgen:

#### a. Mammalia.

Pteropus Keraudrenii Q. & G., Pelew-Inseln. Emballonura fuliginosa Tomes, " Cuscus maculatus Temm., L'Echiquier-Inseln.

#### b. Aves.

Pandion leucocephalus Gld., F. haliaëtus L., Pelew-Inseln. Callocalia Vanicorensis Q. & G., " N. N. \*) Cobusock Tutao Rectes tenebrosus Hartl. Rhipidura lepida Hartl., Pelew-Inseln, N. N. Melim ada lubtheb. Monarcha Godeffroyi Hartl., L'Echiquier-Inseln. fulviventris Hartl., Yap. Myiagra erythrops Hartl., Pclew-Inseln, N. N. Auhl. Psammathia Annae Hartl., 99 N. N. Sise Banjo. Myzomela rubrater Less., 22 Tephras Finschii Hartl. Calornis Kittlitzii Finsch & Hartl., Carolinen-Inselu, N. N. juv. Kiuis, N. N. ad. Calsingle. Halcyon albicilla Less., Pelew-Inseln, N. N. Tanatik. Reichenbachii Hartl., Trichoglossus Masscuae, L'Echiquier-Inseln. Ptilinopus Pelewensis Hartl., Pelew-Inseln, N. N. Abieb. Carpophaga pacifica Gml., "N. N. Megapodius eremita Hartl., L'Echiquier-Inseln. N. N. Kaiep. seuex Hartl., Pelew-Inseln, N. N. Apagei. Strepsilas interpres L., Charadrius fulvus Gmel., N. N. Tarrarée. Ardea sacra Gmel., Matelotas-Inseln, Pelew-Inseln, N. N. juv. Sugo, ad. Koroimel. Nycticorax Goisaga Temm., Pelew-Inseln. Numenius phaeopus Lath., N. N. Okok. Tringa minuta Leisler, N. N. Bugabeinguckle. acuminata Horsf., N. N. Cocóngel. 53 Actitis hypoleucus L., N. N. Carrambathel. 55 Rallina fasciata Raffles, N. N. Olaratta. " Rallus pectoralis Less., N. N. Tareth. 23 Ortygometra quadristrigata Horsf., " N. N. Calateackel.

n N. N. Wak.

Gallinula tenebrosa Gld., Porphyrio melauotus Temm.,

<sup>\*)</sup> Name der Eingebornen (Native name).

Puffinus opisthomelas Coués, Pele	ew-Inseln, N. N. Cokeio.
Sterna lunata Peale,	" N. N. Kirr Girris.
Gygis alba Sparrm.,	" N. N. Sogosock.
Anous stolidus L.	" N. N. Pathauak.
Phaeton candidus Gray (Ph. fla	avirostris Brdt.) Pelew-Inseln,
	N. N. Thutuck.
Tachypetes minor Gmel., Mackenzie-Inselu.	
Carbo melanoleucus Gray, Pele	ew-Inseln, N. N. Troiock.
Disporus piscator L.,	" N. N. Booby.
" sula L.,	29
Anas superciliosa L.,	" N. N. Tabarr.
Fuligula cristata L.,	n

#### c. Amphibia.

Platydactylus bivittatus D. B., Pelew-Inseln, N. N. Maletamutus. Hydrosaurus marmoratus Wiegm., Yap. Lophura (Hypsilurus) Godeffroyi Ptrs., Pelew-Inseln, N. N. Tusaul. Euprepes carinatus Schneid., multicarinatus Gray, Eumeces Oppelii D. B., Pelew-Inseln, N. N. Kaleijagang. rufescens Merr. Wiegm., Pelew-Inseln. cyanurus Less., Pelew-Inseln, N. N. Burraba. Lygosoma smaragdinum D. B., N. N. Kameisakasei. scutatum Petrs., Cryptoblepharus Boutonii Desjard, " Enygrus superciliosus Gthr., N. N. Birsoyak. Dendrophis striolatus Petrs., N. N. Ngiis. Cerberus boaeformis Schneid., N. N. Seameirs. Platurus fasciatus Latr.,

P. scutatus Laurenti, " N. N. Dibladiblastealang.

Von den Fischen sind eine neue Art von Chaetodon: Ch. Pelewensis Kner uud Exemplare des schönen Amphiprion percula Lacép. (A. tunicatus C. & V.) zu erwähnen, von Crustaceen: Birgus latro Leach, von den Eingebornen der Pelew-Inseln "Bobasack" genannt, von Mollusken: Cypraea aurantium Martyu und von Echinodermen: Choriaster granulatus Ltk. hervorzuheben.

h. Neuholland oder das Festland Australien wird wie bekannt seit längerer Zeit an der Ostküste von der Frau Amalie Dietrich für uns exploirt. Die Standorte derselben waren bisher: Brisbane an dem in die Moretonbay mündenden Brisbane River auf 27½°S.B., Rockhampton am Fitzroyriver auf ca. 23½°S.B., Port Mackay, auf circa 19°S.B. und seit dem Juli 1868 der Lake Elphinstone, ein auf ungefähr gleicher Breite wie Port Mackay gelegener Binnensee, von welcher letzteren Gegend indess die Sendungen noch nicht hier eingetroffen sind. Die sämmtlichen vorgenannten Standorte gehören zu der Colonic Queensland, welche neben einzelnen unfruchtbareren Gegenden ausgezeichneten Graswuchs und namentlich in den südlicheren Theilen prachtvolle Waldungen enthält. Die Fauna ist bekanntlich in Folge dess, besonders in entomologischer und oruithologischer Hinsicht sehr reich und enthalten namentlich die Abhänge der Flussufer und zeitweise von Rinnsalen durchströmte Thäler ein ungemein reiches Insectenleben. An Süsswasserfischen beherbergt namentlich die Umgegend von Rockhampton eine grosse Menge schöner Arten.

Aus den Sammlungen der Frau Diedrich sind besonders neben sehr reicher und überwiegender botanischer Ausbeute, zu erwähnen: An Säugethieren u.A. Echidna hystrix, von Vögeln Poecilodryas superciliosus Gld., Myzomela obscura Gld., Piezorhynchus nitidus Gld., Gerygone magnirostris Gould., Carpophaga spilorhoa Gray. etc. Unter den Amphibien fandeu sich neben schon bekannten interessanten Arten, wie z. B. Hemisphaeriodon Gerrardii Gray, Anomalopus Verreauxi D. & B., Hoplocephalus nigrescens Gthr. etc., die neuen Typhlops unguirostris Pet. & Pseudechis scutellatus Pet.; von Fischen sind prachtvolle Exemplare von Arius thalassinus Gth., Rhinobatus ligonifer Cantor und Trygon Uarnak zu erwähnen. Von Arachniden und Myriopoden sind eine grosse Anzahl meist neuer Arten (ca. 300-400) zu erwälmen und ist ein, diese reiche Arachnidenfauna umfassendes Werk von Herrn Dr. L. Koch in Vorbercitung. Von Wespen sandte Frau D. zwei neue Arten, Nortonia Amaliae Sauss. und Odynerus Dietrichianus Sauss., so wie gleichfalls das Nest von Oecophylla smaragdina F., und sind ferner die von derselben eingesandten Nester von Icaria Cabeti Sauss., I. revolutionalis Sauss., I. socialistica Sauss., Polistes synoecus Sauss. und Eumenes flavopictus Blch. zu erwähnen. Die letztere Art baut in Nestern der Icaria Cabeti Sauss. länglichrunde Brutzellen aus Thon.

Cape York, die nördlichste Spitze Neuhollands, ist auf  $11^{\circ}$  S. B. gelegen.

Im Golf St. Vincent bei Adelaide an der Südküste von Neuholland hatte der Capitain Wendt Gelegenheit mit dem Grundnetz zu fischen und befanden sich unter der Ausbeute eine ganze Reihe neuer Bryozoen, Conchylien etc., so wie auch mehrere bekannte, aher seltene Arten, wie z. B. Myadora pandoraeformis Stutchb.

In der Bassstrasse, der Meerenge zwischen Neuholland und Vandiemeusland, wurde schon zu öfteren Malen, so u. A. ebenfalls durch Capitain Wendt, mit dem Grundnetz für uns gefischt, in neuester Zeit dann wieder durch Capitain Schultze. Nach allen his jetzt von dort erhaltenen Sammlungen zu schliesseu, beherbergt die Bassstrasse eine grosse Menge der interessantesteu Thiere, so scheint z. B. der Grund mit einem dichten Rasen von Bryozoen und Hydroiden hedeckt. Aus der neuesten, durch Capt. Schultze erhaltenen Sammlung sei noch Folgendes zu erwähnen gestattet:

Eschara reniformis Krchp., von Capt. Wendt im Golf St. Vincent zuerst aufgefunden, fand sich aus der Bassstrasse in vollkommen identischen Exemplaren vor.

Aus der Familie der "Pleurotomaridae" fand sich unter dieser Sammlung eine zu der bis jetzt nur in fossileu Arten hekannten Gattung "Murchisonia" gehörendo Schnecke, wovon indess leider sämmtliche Exemplare defect sind. Ferner sind von Mollusken Crassatella castanea Reeve, Myochama Keppeliana Reeve, Pectunculus laticostatus Q. & G. zu erwähnen.

Wir erlauben uns noch über einen daselbst gemachten, höchst interessanten Fund nachstehende Mittheilung zu machen:

Man denke sich eine, den von manchen Anneliden gefertigten nicht unähnliche Röhre, aus Chitin (?) bestehend und circa 3—5 Zoll lang. Das Aeussere derselhen ist bis auf einen circa 1 Zoll langen, freien, oheren Theil, dessen äusserstes Ende etwas nach aussen umgebogen, mit kleinen Steinchen bewachsen. Aus dem oheren Ende tritt, von der Seite nahe dem Rande im Innern entspringend, ein vielfach verästeltes Gewächs hervor, das circa 1 Zoll Höhe und 1½ Zoll Breite erreicht und welches Herr Prof. Kölliker, der ein Exemplar untersuchte, für eine Hornspongie erklärt. Da nun sämmtliche vorliegende Exemplare vollkommen übereinstimmend gehildet, so entsteht die Frage, ist die vorliegende Röhre wirklich eine Annelidenröhre und wählt die Spongie immer dieselbe Röhre zur Befestigung oder ist die Spongie die Verfertigerin derselhen? (No. 7085, Cat. IV.)

## II. Asien.

Die zu diesem Erdtheil gehörenden, hier in Betracht kommenden Oertlichkeiten sind folgende:

Siam mit dem Golf gleichen Namens und dem Hafen von

Bangkok, auf 13° 38' N.B. und 100° 34' Ö.L. Von dort sind aus einer durch Capt. Sievert erhaltenen Sammlung schöne Amphibien, so z.B. Hydrophis Hardwickii Gray etc., und Fische, z.B. Apocryptes serperaster Rich. etc., so wie ferner eine neue Gattung der Pennatuliden, "Godeffroyia elegans Köll." zu erwähnen.

Das Indische Meer mit dem Hafen von Akyab in Arracan (Präsidentschaft Bengalen) auf 20° 10′ N. B. und 92° 54′ Ö. L., dem Hafen von Saigon in Cochinchina auf 10° 50′ N. B. und 104° 22′ Ö. L. (von Paris), und der Insel Formosa oder Taiwan auf 25° 30′ N. B. und 121° Ö. L., 90 engl. Meilen von der chinesischen Küste. An den drei genannten Orten brachte Capt. Angelbeck eine Sammlung Süsswasserfische und mariner Thiere zusammen. Wir erwähuen

#### von Fischen:

Boleophthalmus pectinirostris Rich., Bregmaceros Maclellandii C. & V., Notopterus Kapirat C. & V. und Osteogeniosus Valenciennesi Blk. von Akyab, Muraenesox Talabon Blk., Osphronemus trichopterus Gth., Anabas oligolepis Gth., Barbus Hampal Gth., Corvina plagiostoma Blk. und Andere von Saigon;

#### von Crustaceen:

Leucosia craniolaris F., L. haematostictica Ad. & White, Egeria Herbstii M. E. und Myra fugax F. auf circa 35—40 Faden Tiefe bei Formosa mit dem Grundnetz gefangen; schöne Exemplare von Palaemon carcinus F. von Saigon etc.;

#### von Echinodermen:

Trichaster palmiferus M. T., Astropecten velitaris v. Mart. nnd Stellaster equestris Retz ebenfalls auf 35—40 Faden Tiefe bei Formosa;

#### von Bryozoen:

die interessante Carbasea cribriformis Bsk. von Formosa;

#### von Coelenteraten:

eine neue Gattung der Veretilleen von Prof. Kölliker "Sclerobelemuou" benannt und eine neue Species von Sarcoptilus (?) von Formosa.

Ferner sind der Hafen von Singapore auf 1° 17' N. B. und 101° 30' Ö. L. (von Paris) belegen, und die

de Castries Bay im Amurgebiet zu erwähnen. Die letztere liegt am Ausflusse des Amur in Ostsibirien und ist nebst den von reicher Vegetation bedeckten Ufern des Amur in mehr als einer Beziehung in zoologischer Hinsicht interessant. Ueber die seither von dort, besonders im Jahre 1867 durch Capitain J. Meier und im Jahre 1868 durch Capt. Angelbeck erhaltenen Sammlungen wird ebenfalls, sobald die Bestimmungen beendet, ein genaues, vollständiges Verzeichniss zusammengestellt werden. Für hent gestatten wir uns nur u. A. das Vorkommen von Falco peregrinus L., Circus cyaneus L., Corvus Corax L., Carbo cormorauus L., Tadorna tadorna L., Anas fusca L., A. histrionica L. und Podiceps cornutus L. als für die geographische Verbreitung von Interesse zu erwähnen.

Von den Fischen erwiesen sich mehrere als neu, so z. B. Zoarces elongatus Kner., Pleuronectes pinnifasciatus Kner., Brachymastax fariopsis Kner., Osmerus dentex Kner. etc.; ausserdem sind schöne Exemplare von Pleuronectes asper Pall., Gadus wachnia Pall., Gadus navaga Kölr. und Stichaeus hexagrammus Schleg. bemerkenswerth.

Von Crustaceen sind Telmcssus serratus White und einige anffallende bisher noch nicht bestimmte Paguriden zu erwähnen; von Mollusken eine Varietät der Littorina littorea L., Purpura lapillus L., Neptunea castanea Mörch., Tapes Indica Hanl., Pecteu Yessoensis Jay und Ostrea Lapeyrousei v. Schrenck; von Echinodermen Toxopneustes carnosus Barn., Asterias Ochotensis Brdt., Amphipholis bifissa Ltk. und Ophioglypha Sarsii Ltk.

In der Java-See im indischen Meer wurden von Capt. Meier Maretia variegata Gray und Kleinia Luzonica Gray in einer Tiefe von circa 20—30 Faden mit dem Grundnetz gefangen; im Hafen von Singapore fand sich eine Anzahl seltnerer Fische, u. A. Muraenesox Talabon Blk., Clarias magur H. Bach., Chrysophrys hasta. Schw. etc.

## III. Africa.

Hier kommen in Betracht:

Das Cap der gnten Hoffnung nebst der im östlichen Theile des Caplandes liegenden Algoabay für eine Reihe vou theils seltneren Mollusken, Echinodermen und pelagischen Seethieren. So ist hier z. B. das Vaterland der Desmoulea retnsa Gray, Cypraea Algoensis Gray, C. ovulata Lam. etc., der Lophogorgia palma Pall. n. A.

Von Lagos in Oberguinea sind interessante Insecten, Crnstaceen, Fische und Amphibien zu erwähnen, so n. A. Stenostoma narirostre Pet., Chamaeleo dilepis Leach und Balistes Liberiensis Steind. etc. Von Madeira erhielten wir eine schöne Sammlung interessanter Hydroiden, so u. A.: Sertularia Gayi Lx., Sertularia cupressina Lx., und die neuen Antennularia paradoxa Krchp., eine seltsame Species, die, zufolge der Mittheilung des Herrn Senator Dr. Kirchenpauer, an derselben Wnrzel und wie es scheint au demselben Stamm verschiedene Arten von Cilien, von Hydrotheken uud Gonotheken (männliche? und weibliche?) trägt, nnd Antennularia intermedia Krchp., die den Uebergang zwischen den beiden Lamourouxschen Arten A. antennina nnd A. ramosa bildet. Zwischen und an den Hydroiden sassen Exemplare von Scalpellum vulgare Leach.

### IV. Amerika.

Die hieher gehörenden Fundorte sind, mit Ausnahme von Californien, das durch Herrn Garrett bereist ist und von wo zumal Mollusken zu erwähnen siud, ebenfalls durch die Capitaine der eigenen Schiffe explorirt.

So die Bucht von Mazatlan in Mexico auf circa 106° 2' W. L. und 23° 3' S. B., die an Mollusken auffallend reich.

Die Küste von Chili mit dem Hafen von Valparaiso und ferner die Küste von Peru mit dem Hafen von Iquique und den auf 13° 38′ S. B. und 76° 28′ W. L. liegenden Chinchas-Inseln lieferten eboufalls interessantes Material, zumal an Fischen, Crustaceen und Echinodermen. Wir erwähnen davon den bei den Chinchas-Inseln von Capitain Müller gefundenen Fisch "Hoplegnathus fasciatus Kroyer" (Scarostoma insigne Kuer). Trachinus draco, bekanntlich ein Mittelmeerfisch, wurde von demselben Capitain im Hafen von Iquique gefangen; gewiss ein interessanter Beitrag zur Thiergeographie.

Am Cap Horn auf 55°58'S. B. und 67° 36'W. L. wurde vom Capitain Wendt mit dem Grundnetz auf der Burdwood-Bank in 45 Faden Tiefe gefischt, und fanden sich dort ein, eine neue Gattung bildender interessanter Fisch, "Bunocattus apus Kuer," und Exemplare von Hyperia trigona Dana und Psammechinus margaritaccus Val.

Von der Küste von Brasilien, Westindien und Mexico sind Amphibien, Fische, Mollusken und Echinodermen zu erwähnen und unter den letzteren zumal eine schöne Varietät von Lytechinus variegatus Leske bemerkenswerth.

Im stillen Meer und im atlantischen Ocean lieferte das

Fischen mit dem Oberflächen-Netz eine Menge schöner pelagischer Seethiere; zumal an Larven von Crustaceen (Erichthus und Phyllosoma), Heteropoden, Pteropoden, Cephalopoden und Quallen. Besonders interessant ist der Fund der seltenen Weibehen von Tremoctopus Quoyanus d'Orb. auf 32° S. B. und 30° W. L. Cranchia scabra Leach wurde auf 1° 30′ S. B. und 30° W. L. und schöne Exemplare von Phronima sedentaria Forsk. auf 30° S. B. und 167° 38′ W. L. und 14° N. B. und 36° 36′ W. L. gefunden, so wie ferner eine ausgezeichnete Siphonophore auf 32° S. B. und 160° Ö. L.

# Neue Bryozoen,

beschrieben von Senator Dr. Kirchenpauer in Hamburg.

Bei der nachstehenden Beschreibung einiger neuen Australischen Bryozoen ist das System von Busk zu Grunde gelegt worden. einer Kritik oder einer Vertheidigung desselben wäre hier so wenig der Ort, wie zu einer Erörterung des seit der Verbreitung von Darwins Lehre noch unsicherer gewordenen Begriffs von Species und Genus. Ohne ein näheres Eingehen auf diese Fragen ist aber auch eine Rechtfertigung für die Aufstellung ueuer Gattungen und Arten unthunlich. Die nachstehend genannteu können vielleicht sehr wohl mit bereits bekannten verbuuden werden, wenn sich später Uebergangsformen findeu sollten; Untersuchungen der Thierchen im lebenden Zustande könnten sogar blosse Entwickelungs-Stadien nachweisen, wo jetzt verschiedene Arten vorzuliegen scheinen, u. s. w. In einer systematischen Bearbeitung der ganzen Gruppe der Bryozoen, welche noch immer fehlt, würde auf solche Bedenken jedenfalls Rücksicht zu nehmen sein. Hier, in dem blossen Katalog einer Sammlung, kann es nur darauf ankommen, die vorhandenen Gegenstäude so zu bezeichnen, dass bereits beschriebene an den von deu Autoren ihneu gegebenen Namen erkannt, neuc aber von diesen uuterschieden werden können. Nur zu diesem Zweck wurden der Beschreibung noch nicht benannter Gegenstände Genus- und Species-Namen vorgesetzt, ohne dass ihneu damit ausdrücklich der Rang eines Genus, einer Species vindicirt werden sollte; man mag sie immerhin auch als Varietäten, Spielarten, "Formen" u. s. w. ansehn, wenn man mit dem hier befolgten System nicht einverstanden ist.

Uebrigens macht die Verschiedenheit der Charaktere, welche gegenwärtig noch mit einem und demselben Gattungsnamen verbunden werden, zur Vermeidung von Missverständnissen auch eine kurze Charakteristik der schon bekannten Genera nothwendig.

### Fam. Salicornariadae.

Gen. Salicornaria Cuv. (Farcimia Flem., Cellaria Lmck.)

Stock kalkig, strauchartig, gegliedert. Glieder fast cylindrisch, an beiden Enden allmälig dünner werdend. Die Thierzellen und ihre Mündungen liegen rings um die (imaginäre) Längsachse der Glieder; sie sind in die Kalkmasse eingesenkt und äusserlich nur durch einen ihre Vorderseite umgebeuden Rand kenntlich, welcher die Oberfläche des Stocks in mehr oder weniger abgerundete, sechs- oder viereckige Felder eintheilt.

## S. pilosa n. sp.

Die Vorderseite der Thierzelle ein verschobenes längliches Viereck; im oberen Theil desselben die halbmondförmige Mundöffnung, im unteren eine lange, aufwärts gekrümmte (häufig fehleude) Borste.

Südaustralien; parasitisch an andern Bryozoen und Algen.

Diese Art findet sich namentlich im Mus. God. an Catenicellen aus der Bass-Strasse. Ausserdem kenne ich sie schon seit mehreren Jahren aus andern Sammlungen an Bicellarien von Port Philipp. von Philipp Island, von der Hobsons-Bay. Sie scheint also ziem-lich verbreitet, gleichwohl war nirgends eine Beschreibung oder Abbildung zu finden. Sie unterscheidet sich sehr deutlich von den krümmten Borsten (Vibracula?), welche den Stock wie behaart erscheinen lassen. Man könnte sie wegen dieses Habitus leicht für weichenden Baues der Zellen nicht sowohl zu Salicornaria als Darstellung gegliederte Borsten, deren je zwei an jeder Zelle Dieffenbach Reise nach Neuseeland) als neue Gattung aufgestellte

#### XXVII.

Margaretta cereoïdes ist der Beschreibung nach nicht die vorliegende Species, sondern wie es scheint mit der Lamouroux'schen identisch.

### Genns: Onchopora Busk.

Wie Salicornaria, aber die Zellen nicht in der Kalkmasse verborgen, sondern äusserlich in ihrer ganzen Gestalt kenntlich.

### O. salicornioides n. sp.

Zellen oval, in den älteren Zweigen kurz, breit, fast viereckig, in den jüngereu schmal, länglich, fast cylindrisch. Mund halbmondförmig, mit einem runden Ausschnitt in der Unterlippe. Aenssere Zellenwand mit runden, hochrandigen Poren besetzt.

#### Viti-Inselu (Ovalau).

Der Stock erscheint dem unbewaffneten Auge wie Salicornaria, wenn auch etwas weniger kalkig und steif, unter dem Mikroskop aber mehr wie Onchopora, namentlich der in den Philippinen vorkommenden O. mutica B. ähnlich, von der sich die vorliegende Art aber durch die Form der Mundöffnung und durch die Warzen oder mit erhöhtem Rand umgebenen Poren an der Anssenwand der Zellen unterscheidet. Die jüngeren Zweige ähneln mehr der O. tubulosa Busk, die aber durchgehends röhrenförmige Zellen mit weit vorragender röhriger Mündung hat und deswegen zu Tnbucellaria d'Orb. zu stellen wäre.

### Genus: Farciminaria (Busk).

Wie Salicornaria, aber hornig, biegsam und nicht immer gegliedert.

### F. punctata n. sp.

Stock dichotom verästelt, mit abstehenden Aesten. Vorderwand der Zelle mit rundlichen Poren besetzt. Mund fast kreisrund, jederseits mit einem kleinen Zahn. Zwischen den Zellen zerstreut, besonders in der Nähe der Gabelung der Aeste, grosse, zungenförmige Avicular-Organe.

Südafrika.

Die von Poren durchlöcherte Zellenwand (welche in Spiritus-Exemplaren bläulich erscheint) und die grossen Avicularien unterscheiden diese Art von den anderen. Vielleicht ist es die von Busk (Catal. Brit. Mus., Taf. 65, Fig. 7) unter dem Namen

#### XXVIII.

F. flexilis abgebildete Species, die aber, da eine Beschreibung und auch eine vergrösserte Abbildung derselben fehlt, nicht zu erkennen ist.

### Fam. Escharidae.

#### Gen.: Eschara.

Stock kalkig, starr, aufrecht, blattförmig oder baumartig: die Zellen in zwei Schichten, Rücken an Rücken, die Mundöffnungen nach zwei entgegengesetzten Seiten des Stockes gekehrt.

### E. spongiaeformis n. sp.

Stock aus ganz durcheinandergewirrten blatt- oder zweigförmigen Lamellen bestehend. Zellen oval, in der Nähe der Mündung halsartig verengt, mit halbkreisförmiger Oeffnung. der Vorderseite der Zelle ein spitzes, unter der Unterlippe befestigtes, dieselbe überragendes Avicularium und darunter eine länglich runde, mit Poren versehene Area.

### Golf St. Vincent (Australien).

Das einzige hierhergebrachte Exemplar bildet ein ctwa faustgrosses, kugelförmiges Conglomerat von verwirrten Blättchen oder Lamellen, welche nur kleine Zwischenräume lassen und dem Ganzen ungefähr das Ansehen eines grossporigen Badeschwammes geben. Der Habitus stimmt am meisten mit der von Busk. (Catal. Brit. Mus., T. CVI., Fig. 1) gegebenen Abbildung der angeblichen E. lichenoides Lamark überein, mit der unsere Species auch das eigenthümliche Schildehen (die mit Poren versehene Area) auf der Vorderseite der Zellen gemein hat; sie weicht aber von jener Abbildung darin ab, dass ihre Zellen nicht zwei kleine Avicularien an den Seiten des Mundes, sondern ein grosses in der Mitte haben. Mit der wirklich en E. lichenoides Lmck. (nach der Abbildung von M. Edwards in Ann. de Sc. nat., Tom. VI. Sur les Eschares) hat unsere Species gar keine Aehnlichkeit. Die Gestalt des Mundes mit dem einen Avicularium darunter ist wie bei E. decussata Busk (nicht M. Edwards) und bei E. sulcata M. Edw., welche beide aber anderen Habitus und andere Bildung der vorderen Zellenwand zeigen.

### E. reniformis n. sp.

Stock in Gestalt eines dünnen, nierenförmigen Blattes. Zellen in regelmässigen Reihen, welche strahlig nm die Mitte der Basis geordnet sind. Vorderseite der Zellen mit Poren besetzt, die am Rande einer jeden Zelle gross und deutlich sind und nach der

#### XXIX.

Mitte zu undeutlicher werden oder ganz fehlen. Mundöffnung rund, mit einem Ausschnitt in der Unterlippe.

### Golf St. Vincent, Bass-Strasse.

Eschara-Arten; die Gestalt des ganzen Bryozoariums ist aber so eigenthümlich, dass vielleicht die Aufstellung eines besondern Gemus gerechtfertigt erschiene. Unter den angekommenen Exemplaren befand sich nur ein vollständig unverletztes; aus den mitgekommenen Bruchstücken liessen sich aber andere Exemplare wiederherstellen in ganz ähnlicher Gestalt, die also constant und für die Species charakteristisch ist. Sie hat die Form eines (etwa 1 Zoll breiten) nierenförmigen Geranium-Blattes mit wellig eingekerbtem Rande, wenn man sich an die Stelle des Blattstengels einen runden Auschnitt denkt. Um diesen Ausschnitt lagern sich die Mutterzellen, deren Kalkmasse etwas verdickt erscheint; aus diesen gehen zunächst in immer grösseren Kreisen, dann strahlig gruppirt, die übrigen Zellen hervor. Eine bestimmte Regelmässigkeit in der Gruppirung ist nicht zu verkenuen, aber schwierig zu beschreiben.

#### Fam.: .....?

Genus: Retihornera nov. gen.

Stock kalkig, unbiegsam, aufrecht, netzförmig. Zellen nur auf einer Seite des Stockes, fast röhrenförmig, eingesenkt. Mündung endständig, röhrig, vorragend, etwas nach vorne gekrümmt.

### Australien, Südsee-Inseln.

Unter den Australischen Bryozoen finden sich einige Formen, die sich bei den bekanuten Gattungen nicht wohl unterbringen lassen, untereinander aber mehr oder weniger verwandt sind und wohl die Aufstellung eines besondern Genns rechtfertigen. Allen gemeinschaftlich ist die netzförmige Gestaltung des Stockes, der aber nicht wie bei Retepora aus netzförmig durchlöcherten Blättern, sondern vielmehr aus netzförmig miteinander verwachsenen Aesten und Zweigen besteht. Bei den meisten ist es ein wirkliches Ineinanderwachsen der Zweige (Anastomosiren), bei anderen entstehn die Maschen des Netzes uur dadurch, dass die fast parallel neben einander fortwachsenden Zweige in ziemlich regelmässigen Abständen durch dünne Leisten verbunden sind. - Die Stellung dieser Gruppe im System ist zweifelhaft; sie schliesst sich einerseits den Eschariden, andererseits den Tubuliporiden an, steht zwischen beiden und bildet so einen Uebergang zwischen den Cheilostomen und den Cyclostomen. Die Zellen laufen nach oben zu iu cylindrische,

nach vorne gebogene Röhren aus, welche mit ihrem offenen Ende aus der kalkigen Masse hervorragen und dem Stock das Ansehn von Hornera geben; der eingesenkte Theil der Zelle ist aber nicht cylindrisch-röhrig, sondern mehr oder weniger eiförmig oder krugförmig nud zeigt, im Quincunx gestellt, dasselbe Verhalten zu den Nachbarzellen wie bei Eschara. Dies ist bei den verschiedenen Arten mehr oder weniger deutlich, so dass man die einen mehr zu den Eschariden (Psileschara), die anderen mehr zu den Idmoneaden (Hornera) rechnen möchte.

# R. Graeffei n. sp. (Kirchenpaueria elegans Graeffe in litt.)

Flache, etwas verbogene Ausbreitungen von Aestchen, die, aus gemeinsamer Basis hervorgehn, mit einander verwachsend ein Netz bilden, an ihren Enden aber wieder als freie, dichotom getheilte Zweige erscheinen. Zellen oval, fast krugförmig, in alternirenden Längsreiheu; der vorragende Rand der Mündung etwas faltig und (scheinbar) gezähnt.

### Viti-Inseln. (1868.)

Der kleine, zierliche Stock ist (unter dem Mikroskop) undurchsichtig und nur an den Enden der Zweige ist die Form der Zellen kenntlich, welche läuglich oval ist; sie liegen hier im Quincunx neben einander. Sehr eigenthümlich ist die Zellenmündung, die besonders au den Rändern der flachen Zweige weit vorragt. Sie ist von einigen (5 bis 6?) überaus feinen Röhrchen umstellt, welche durch eine kalkige, die Zellenmündung umgebende Membran verbunden sind; die Membran ist zwischen den Röhrchen ausgebuchtet, welche letztere deswegen als kleine vorragende Zähne erscheinen. — Hr. Dr. Graeffe hat bei Einsendung einiger Exemplare dieser von ihm entdeckten Art die Bezeichuung "Kirchenpaneria elegans" hinzugefügt.

### R. affinis n. sp.

Wie die vorige, aber grösser, mit stärker entwickelter Zellenmündung.

### Viti-Inseln. (1868.)

Mit der vorigen Species in demselben Gläschen lag noch ein kleines Fragment einer nahe verwandten Art, die wahrscheinlich nur als Varietät anzusehen ist, aber doch unter dem Mikroskop einen ganz audern Anblick gewährt. Das ganze Stück ist durchsichtig, so dass überall die Form der länglich ovalen Zellen mit Röhren in der Wand der Zellenmündung finden sich hier auch,

aber in die Oeffnungen einiger derselben waren lange, feine Borsten eingefügt, die freilich bei den meisten fehlten (ausgefallen oder abgebrochen waren). Wenn man annehmen will, dass bei den Exemplaren der vorigen Art die kleinen Röhrchen gleichfalls als Stiele von (ausgefallenen) Borsten gedient haben, so muss man beide Arten als identisch ansehn.

### R. plicata. n. sp.

Flache, vielfach verbogene und verschlungene Ausbreitungen, anfrecht aus einer wurzelartigen Basis aufsteigend. Rückseite der Aeste durch erhöhte Rippen in unregelmässige Felder mit punctirter Oberfläche getheilt. Vorderseite mit vorragenden Zellenmündungen besetzt, deren röhrenförmige Wandung gefaltet und am Rande gezähnt ist.

(1868.)Golf St. Vincent.

Auf den ersten Blick hat die Vorderseite des Bryozoars grosse Aehnlichkeit mit der Madeirensischen Hornera pectinata Busk, nicht aber die Rückseite, und auch nicht der Habitus. Canadabalsam präparirt tritt die Form der Zellen deutlicher hervor und die scheinbare Verwandtschaft mit Hornera verschwindet. sind länglich ovale Zellen, welche im Qnincnnx gestellt und aneinander gdrängt sind, so dass jede Zelle die 4 Nachbarzellen berührt (wie bei Eschara); über jeder Zelle aber, welche am oberen Ende eine halbmondförmige Oeffnung hat, befindet sich, diese umgebend, ein röhrenförmiger Aufsatz, dessen Wandung gefaltet oder gerüffelt nnd der von geringerem Umfang als die eiförmige Zelle ist, so dass diese Mündungen von einander entfernt stehen.

### R. parasitica. n. sp.

Zellen röhrig-becherförmig, die jüngeren mehr krugförmig, Rand der Mündung gekerbt, gewöhnlich mit einer grösseren Kerbe Rückseite durch Rippen in nnregelmässige, in der Vorderlippe. punktirte Felder getheilt.

Golf St. Vincent. (1868.)

Mit der vorigen Form sehr nah verwandt, aber durch die Gestalt der Zellen mehr den Tnboliporiden sich nähernd. Es fanden sich nur kleine Exemplare, welche mit Idmonea transversa verwachsen waren; flache, dichotom getheilte Aestchen, welche nicht anastomosirend ineinander wachsen, sondern sich stellenweise einander nähern und durch dünne, kalkige Leisten mit einander verbunden sind, wodurch ein weitmaschiges Netz entsteht. Die Zellen-

#### XXXII.

mündungen stehen dicht bei einander, nicht wie bei Hornera durch eine dazwischen liegende Kalkmasse getrennt.

### R. dentata. n. sp.

Zellenmündungen regelmässig im Quincunx mit weit vorragendem, eigenthümlich geformtem, tief ansgezacktem Rand. Unter der Mündung oft noch ein oder zwei röhrig auslanfende Nebenporen. Rückseite undeutlich längsgestreift.

### An Menipea multiseriata aus der Bass-Strasse (1865).

Es sassen an der Menipea nnr kleine Fragmente, an welchen die mit einander verwachsenen Zweige regclmässige Maschen bilden. Die Zellen sind fast cylindrisch, in der Mitte etwas erweitert. Der Rand ihrer Mündung hat an der vorderen Seite einen breiten, tiefen Einschnitt; diesem gegenüber an der hinteren Seite einen grossen, spitzen Zahn, dazwischen kleinere, unregelmässige Zacken. Die Vorderseite des Stockes ist fast ebenso wie die Rückseite, nur undeutlicher, mit Längsstreifen oder Fnrchen versehn, welche zuweilen 1, 2, selbst 3 runde Löcher enthalten.

### R. corbicula. n. sp.

Der Stock breitet sich von einer nnregelmässigen Basis mit seinen flachen, netzartig verwachsenen Aestchen ringsnm nach allen Seiten zuerst fast horizontal, dann allmälig anfsteigend so aus. dass er rundliche, flache Schalen oder Körbehen bildet. Die Zellenmündungen ragen als ziemlich lange, cylindrische Röhrehen mit gezähntem Rand ans der übrigen Kalkmasse hervor. Rückseite körnig punktirt.

### An Catenieellen aus der Bass-Strasse, 50 Faden tief (1856).

Diese Art scheint au den Catenicellen der Bass-Strasse sehr häufig zu sein, doch habe ich seit mehr als 10 Jahren vergebens nach einer Abbildung oder Beschreibung gesucht und sie deswegen in hiesigen Sammlungen als neue Species benannt, und zwar als Hornera corbicula (Catalog des Mus. Godeffr. von 1866 No. 2021). Die Zellen sind hier noch mehr als bei der vorigen Form wirkliche Röhren und bezeichnen den Uebergang zu den Cyclostomen (Idmoneaden), während die netzförmige Bildung des Stockes und die nahe Verwandtschaft mit der vorigen Art die Verbindung mit der hier aufgestellten nenen Gattung rechtfertigt.

#### XXXIII.

# Fam.: Idmoneadae M. Edw. Gen. Hornera M. Edw.

Stock kalkig, unbiegsam, aufrecht, mehr oder weniger stranchförmig. Zellen röhrig, an der Basis sehr eng, allmälich erweitert, mit einander verwachsen; das obere Ende derselben frei, vorragend, mit kreisrunder Oeffnung; die Oeffnungen alle auf derselben Seite des Stockes, nicht in Reihen geordnet.

### H. australis n. sp.

Stock sehr klein, in der Nähe der Basis in mehrere gleichlange Aeste getheilt. Rückseite längs gestreift, Vorderseite zwischen den vorragenden Röhren fein granulirt; das vorragende Ende der Röhren verhältnissmässig lang, mit ebenem Rande.

#### Bass-Strasse (1866).

Es fanden sich nur 2 Exemplare, parasitisch an Catenicellen. Die Aufstellung einer besonderen Species scheint insofern gerechtfertigt, als sie die Eigenthümlichkeiten verschiedener bekannter Arten mit einander verbindet, ohne mit einer völlig übereinzustimmen; am meisten stimmt sie mit H. lichenoides nach Smitt (Verhandlungen der schwedischen Akademie, 1866) überein, unterscheidet sich aber durch die weit vorragenden Zellenmündungen und die granulirte Fläche der Vorderseite. Von den beiden Exemplaren war das eino dadurch noch besonders auffallend, dass die Röhrenbüschel in der ganzen Länge des Zweiges verbunden bleiben und erst am Ende der Zweige sich theilen, so dass fast alle Oeffnungen nach oben gerichtet sind und nur einzelne wenige Röhren, die sich früher aus dem Büschel ablösen und nach vorne überbiegen, seitwärts vorragen.

### Gen. Idmonea. (M. Edw.)

Wie Hornera, aber mit fast dreiseitigem Stock, auf welchem die vorragenden Zellenmünduugnn auf zwei Seiten in Querreihen stehen, während die dritte Seite (Rückseite) keine Zellenmündungen hat.

### J. flabellata. n. sp.

Stock aus dichotom getheilten, fächerartig gestellten Zweigen gebildet, die hier und da durch kalkige Leisten verbunden sind. Die Zellenmündungen in schrägen, gegen einander geneigten Reihen, deren jede drei, von einander entfernt stehende Röhren enthält. Die Röhren an den Rändern der Zweige weit vorragend. Kalk-

#### XXXIV.

masse zwischen den Röhren mit hochrandigen Poren besetzt. Rückseite längs gestreift.

Golf St. Vincent.

Nur ein einziges Exemplar; durch die fächerförmige Bildung des kaum 1 Zoll hohen Stockes und die Stellung der Röhrenmündungen von den bekannten Arten verschieden (verdient besonders wegen der die Zweige verbindenden [röhrigen?] Leisten genauer untersucht zu werden.)

### Fam. Vesicularidae.

Gen. Serialaria (Vesicularia?) semispiralis. n. sp.

Stock hornig, durchsichtig, fädlich, gegliedert; am Ende jedes Gliedes dichotom verästelt; Zellen eiförmig in unregelmässig zweireihigen Gruppen zusammengedrängt, die in halben Spiralen an den Zweigen befestigt sind.

Samoa (Südsee.) (1865.)

Obgleich an den Spiritus-Exemplaren die Thierehen noch so weit erhalten waren, dass man den Tentakelapparat weit aus der Zellenöffnung hervorragen sah, so war doch weder die Zahl der Tentakel noch der Bau der Thierchen genau zn erkenuen und die Bestimmung des Genns ist zweifclhaft. Der fadenförmige, wie es scheint sehr lange Stock war zu einem kaum zu entwirrenden Knäuel zusammengeballt. Der Stock ist dichotom verästelt, hat aber, hiervon abgesehu, die Beschaffenheit der (trichotom verästelten) Serialaria Coutinhii Fr. Müller (Troschel's Archiv, 1860, Heft 4) nach der von dieser gegebenen Abbildung und Beschreibung. Auch die Zellen sind genan ebenso geformt, sitzen aber in zweireihigen Gruppen, nicht wie bei S. Coutinhii in Längsreihen an zwei entgegengesetzten Seiten der Axe, sondern in gewissen Entfernungen von einander spiralig am Stamme; eine solche Spirale windet sich aber immer nur etwa halb um ihre Axe. Mit Serialaria semiconvoluta Lmck. ist diese Art nicht zu verbinden, weil jene röhrige Zellen, viel längere Zelleureihen und ganz anderen Habitus hat.

### Choriaster granulatus,

eine neue Gattung aus der Familie der Asteriden, besehrieben von

Dr. Chr. Lütken in Kopenhagen.

Seestern aus der Gruppe derjenigen mit deutlichem After und zweizeiligen Saugfüsschen mit deutlicher Saugseheibe; mit hohem Körper und fünf kurzeu, dicken, beinahe eylindrisehen, am Ende abgerundeten Armeu, deren Länge nicht dem Durchmesser der Scheibe gleichkommt. Körper und Arme oben und unten völlig glatt, ohne Stacheln irgend einer Art, und ohne siehtbare Hautplatten, nur mit einer weichen, lederartigen, dichtgekörnten Haut überzogen. After gross, mitten auf dem Rücken. Porenfelder mit zahlreichen Poren, unregelmässig rundlieh, scharf gesehieden, auf dem Rücken des Körpers und auf den Seiten und Rücken der Arme, mit Ausnahme des letzten Drittels der Arme, wo sie, wie auf der Unterseite, ganz fehlen, sonst acht Reihen der Länge nach auf jedem Arme bildend. Ambulacralpapillen zweireihig in handförmigen Gruppen, die innern zu 6—7, die äussern gröbern gewöhnlich zu 4. Grosser Radius e. 105 mm., kleiner Radius e. 50 mm.

Fundort Pelew-Inseln von Capt. Tetens und Viti-Inseln von Dr. Graeffe.

# Literatur - Verzeichniss.

I.	Reisen.	
	Ed. Gräf	Fat Eine D.
		schrift der naturforsch. Gesellschaft in Zürich," neuntel Jahrg., 3. Heft, pag. 205
		Notizen über die Fauna der Viti-Inseln, mit Bemerkungen von LDE Schwelt
	~- <u>-</u>	Beschreibung eines unter 190.
		Beschreibung eines unterseeischen vulkanischen Ausbruches bei den Schifferinseln in: "Ausland," 1867,
		Reisen im Innere den Lander Lander
		Reisen nach war 1: 1868.
		Reisen nach 11
		Conders die Book
		Die Kolonisirung der Viti-Inseln und Dr. Eduard Gräffe's mann's Mittheilungen, 1869. Heft 11.
II.	Zoologie.	Jews 1009. Heft II.
a.	Mammalia.	
	mammaila.	
	W. Peters:	Ueber die Ohronsold
		Ueber die Ohrenrobben, "Otariae," insbesondere über die in den Sammlungen zu Berlin befindlichen Arten. lin," 1866 Mei A. Academie der Wissenschaften.
		lin," 1866. Mai 17 Academie der Wissenschaften zu Rer-
		"Ibid., "Nov. 1 no. 200 über die Ohranvohlan
b.	A=.	UeberFlederthierc. ,, Ibid., "1867, Nov. 11. pag. 703-707.
	00,	Pag. 105—101.
•	* Martlaub	Provision 1 5
		in the Ecciptus of a Collection of Division
		Provisional List of a Collection of Birds lately made in the Feejee Islands. "Ibis," 1864, pag. 232. Ptilinopus Caesarinus, eine neue Taubenart von den pag. 413—414. "Journal für Ornithelesis ist 1984.
	E-Argus monapol	pag. 413-414 ,Journal für Ornithale (Control
Otto	Finsch:	"Ibis," 1866 Species of Birds from the E
	- *Macn ;	des Mann Jugendkleid und die
		des Manu-mea (Didunculus strigirostris Jard.). "Journal für Ornithologie," 1866, pag. 37-41.

#### XXXVII.

- Otto Finsch und G. Hartlaub: Beitrag zur Fauna Centralpolynesiens. "Ornithologie der Viti-, Samoa- und Tonga-Inseln." 1866, Halle, Schmidt.
- G. Hartlaub: On a collection of birds from some less known localities in the western pacific. "Proceedings of the Zoological Society of London," 1867, pag. 828-832.
- G. Hartlaub und O. Finsch: On a Collection of Birds from the Pelew Islands. ,, Proceedings of the Zoological Society of London," January 9, 1868, pag. 5-9.
  - c. Amphibia.
- W. Peters: Neue Amphibien. "Monatsber. der k. Acad. der Wissenschaften," Berlin, 1864, April 18., pag. 271-276.
  - Ilcrpetologische Notizen. "Ibid.," 1867, Jan. 10., pag. 13—37.
  - Ueber Amphibien. "Ibid.," 1867, Nov. 11., 707-712.
  - d. Pisces.
- Neue Fische. "Sitzungsberichte d. kais. Academie der Wissenschaften in Wien," 1864, Nov. 10., pag. 185-187. R. Kner:
  - Fische aus dem naturhistor. Museum der Herren J. C. Godeffroy & Sohn in Hamburg. "Denkschr. d. k. Acad. der Wissenschaften in Wien," 1865.

    (Siehe betreffs Osmerus oligodon Kner, Günther, in "Zoolngical Record," Vol. II, pag. 205.)

- Steindachner: Neue Fische aus dem Museum der Herren J. C. Godeffroy & Sohn in Hamburg. "Sitzungsberichte der kais. Acad. der Wissenschaften in B. Kner und F. Steindachner: Wien," Vol. LIV, 1867, pag. 356-395.
- Neue Fische aus dem Museum der Herren J. C. Godeffroy & Sohn in Hamburg. "Ibid," Vol. LIV, 1867, pag. 709-728. B. Kner:

Berichtigung über die Gattung Searostoma. "Archiv für Naturgeschichte," 1868, Vol. I, pag. 70-71.

(Siehe betr. Doydixodon fasciatum Kner und Scarostoma insigne Kner., "Alb. Günther in Zoological Record, Vol. IV, pag. 160 u. 161.)

Neue Fische aus dem Museum der Herren J. C. Godeffroy & Sohn in Hamburg. "Sitzungsberichte der k. k. Acad. der Wissenschaften in Wien," 1869.

- e. Insecta.
  - 1. Orthoptera.
- Brunner v. Wattenwyl: Gräffea purpuripennis, n. G. et sp. Siehe "Gräffe, Reisen im Innern von Viti-Levu."
  - 2. Neuroptera, incl. Orthoptera amphibiotica.
- F. Brauer: Beschreibung neuer exot. Libellen. "Verhandlungen der k. k. zoolog. - botan. Gesellschaft in Wien," 1867, pag. 3-26.
  - Beschreihung neuer Neuroptera aus dem Museum der Herren Godeffroy & Sohn in Hamburg. "Ibid.," 1867, pag. 505—512.
  - Ueber den Dimorphismus der Weibehen in der Libellulinen - Gattung Neurothemis. "Ibid.," 1867, pag. 971-976.

#### XXXVIII.

F. Brauer:

Dritter Bericht über die von Herrn G. Semper mitgetheilten, von dessen Bruder auf den Philippinen gesammelten Neuropteren, und Beschreibung einer neuen Libellen - Gattung aus dem Museum Godeffroy in Hamburg. "Ibid.," 1868, pag. 541-558.

Neue Neuropteren aus dem Museum Godeffroy in Hamburg. "Ibid.," 1869.

3. Coleoptera.

Heer: Beschreibung einiger Colcoptera in "Gräffe, Reisen im

Innern von Viti-Levu."

C. A. Wohrn: Maerotoma heros Heer. "Stettiner entomol. Zeitung,

Jahrg. 1868. pag. 201-215.

E. v. Marold: Diagnosen nener Coprophagen. "Colcopterol. Hefte III,"

-1868, pag. 80-86.

4. Hymenoptera.

Gustav L. Mayr: Myrmeeologische Beiträge. Myrmecologische Beiträge. "Sitzungsber. d. kais. Academie der Wissensehaften in Wien," 1866, Vol. LIII. pag. 484-517.

M. de. Saussure: Hyménoptères divers du Musée Godesfroy. "Stettiner entomol. Ztg., Jalurg. 1869, pag. 53 64.

Lepidoptera.

G. Semper: Description of Papilio Godeffroyi, n. sp. "Transaction of the entomlogical Society of London, "1865, pag. 469-470.

Herrich-Schäffer: Neue Schmetterlinge aus dem Museum Godeffroy in Hamburg. "Stett. entom. Ztg.," Jahrg. 1869, pag. 65-80.

f. Arachnoidea et Myriopoda.

Graf Eugen Keyserling: Beiträge zur Kenntniss der Orbitelac Latrl. "Verhandl. der k. k. zoolog.-botan. Gesellseh. in Wien," Vol. XV, 1865, p. 799-856. L. Koch:

Beschreibungen neuer Arachniden und Myriopoden. "Ibid.," Vol. XV, 1865, pag. 857-892. Die Arachniden-Familie der Drassiden. Nürnberg, Lotzbeck, 1866-1868.

(Die Drassiden unserer Sammlungen sind in dieses Werk mit aufge-

Beschreibungen neuer Araehniden und Myriopoden. Verhandl. der k. k. zoolog. - botan. Gesellsch. in Wien. Vol. XVII, 1867, pag. 173-250.

### Vermes.

Wilh. Keferstein: Beiträge zur anatomischen und systematischen Kenntniss der Sipunenliden. "Nachr. v. d. kgl. Gesellsch. d. Wissenseh. und d. G.-A.-Univ. zu Göttingen," März,

Beiträge zur anat. und system. Kenntniss der Sipunculiden. "Zeitschrift f. wissenschaftl. Zoologie," Vol. XV, 1865, pag. 404-445.

E. Grube: Ueber Landblutegel und Beschreibung von Hirudo limbata. "Sitzungsberichte der nathist. Section der schles. Gesellseh. für vaterl. Cultur", 1866, pag. 59-60.

Neue Anneliden aus den Gattungen Ennice, Hesione, Lamprophaës & Travisia. "Ibid.," p. 61-64.

#### XXXIX.

E. Grube: Resultate einer Revision der		Resultate einer Revision der Euniceen. "Ibid.," p. 66-68
		Ueber Branchellion und Hirudo. "Ibid.," p. 65.

Ueber Rhynchodesmus. "Ibid.," 1867, p. 23.

Mittheilungen über Sipunculiden und Beschreibungen neuer Arten. "Ibid.," p. 25.

h. Cephalophora & Acephala.

W. Keferstein: Ueber die Anatomie der Janella bitentaeulata Q. & G. von Neuseeland. "Zeitschrift für wissenschaftl. Zoolo-gie," Vol. XV, 1865, p. 447-449.

Coquilles terrestres et suviatiles de quelques îles de Alb. Mousson: l'Ocean pacifique. "Journal de Conchyliologie, Vol. XIII, 1865, pag. 164-209.

Description d'espèces terrestres nouvelles de divers points de l'Océan pacifique et de l'Australie. "Ibid.," Vol. XVII, 1869, pag. 55-69.

H. Crosse: Addition à la note de M. A. Mousson sur la faune malacologique terrestre et fluviatile des archipels Viti et Samoa. "Ibid.," Vol. XIII, (1865), p. 430-432.

Description d'espèces nouvelles des archipels Viti et Samoa. Vol. XV, 1867, p. 297-302.

O. Semper: Addition au catalogne des Diplommatinacées. "Ibid.," Vol. XIII, (1865), p. 294-296. (Monssonia typica Semper.)

Novitates conchol. Lief. 9, 1865, p. 73. (Callista Gott-W. Dunker: hardi Dunker sp. n.)

> Novitates conchol. Lief. 11, 1867, p. 92-93. (Beschreibung neuer Arcaceen.)

i. Echinodermata.

C. Semper: Reisen im Archipel der Philippinen. II. Theil. Wissenschaftl. Resultate, 1. Band, Holothurien. Leipzig, 1867. (Die neuen Holothurien unserer Sammlung sind hier beschrieben.)

Wilh. Bölsche: Zusammenstellung der bis jetzt bekannten Echiniden, aus der Gruppe der Diademiden. "Archiv für Natgesch." Jahrgang XXXI, 1865, pag. 324-336.

Nachtrag zu obigem Aufsatz. "Ibid.," Jahrg. XXXII, pag. 89.) (Derselbe bezieht sich auf die in ersterem Aufsatz beschriebene Echinotrix Petersii v. d. Viti- und Samoa-Inseln.)

"Ibid.," 1865, pag. 35-37.

W. Bölsche: Ueber Actinometra Bennetti und eine neue Comatula-Art "Archiv. für Natgesch.," Jahrg. (Antedon Dübenii.) XXXII, pag. 90-92.

Chr. Fr. Liitken: Additamenta ad historiam Ophiuridarum. Beskrivende og kritiske Bidrag til Kundskab om Slangenstjernerne, in "Vidensk. Selsk. Skr., 5 Raekke, naturvidenskabelig og mathematisk Afd.," 8 Bd. II., Kjøbenhavn, 1869.

k. Coelenterata.

A. Kölliker: Ueber Aleyonarien. "Vortrag in der physik.-medic. Gesellsch. in Würzburg." (Enth. Beschreibung der weichen Theile von Tubipora fimbriata Dans.) Siehe Würzburger Ztg. vom 4. Januar 1868.

132

en en la companya de la co

All the second of the second o

The second section of the second section of the second sec

. 17.5 \$2

# MUSEUM GODEFFROY.

CATALOG IV.

### Bemerkungen

für den Verkauf der nachstehenden Arten.

Preise sind in Silbergroschen berechnet, ohne Decort oder Rabatt und in jeder Münze zahlbar nach Tages-Cours. 8 Slbgr. = 1 Franc, 10 Slbgr. = 1 sh. sterl.

Maasse sind in Centimetern angegeben.

Unter Addenda sind (Seite 131 und ff.) eine Anzahl Mammalia. Aves etc. ans während des Drucks angekommenen Sendungen aufgeführt.

Bestellungen werden unfrankirt expedirt, unter billiger Berechnung der Kisten und Emballage.

Die Bestellungen sind gefälligst den Briefen auf einem Separatbogen beizufügen.

Briefe und etwaige Anfragen franco an den Unterzeichneten.

Für Schnlen und Gymnasien werden Sammlungen, nach Auswahl des Unterzeichneten zu einem ermässigten Gesammtpreise geliefert.

Mit dem Erscheinen des gegenwärtigen Catalog IV erlischt die Gültigkeit der bisher ausgegebenen.

J. D. E. Schmeltz jr., Custos am "MUSEUM GODEFFROY," HAMBURG. Abkürzungen.

A. — Akyab.

A.b. — Nordamerika.

Af.bor. — Nordafrika.

Af.K. — Afrikanische Küste. Af.m. — Südafrika.

A.I. — Assaua-Inseln.

Algb. - Algoabay.

A.m. — Südamerika. Anaa — Paumotu-Insel. A.O. — Atlantischer Ocean.

B. - Brisbaue.

Borabora — Society-Insel.

Br. — Brasilien. B.S.—Bassstrasse.

Calif. — Californien.

C.B. — de Castris-Bay. C.b.E. — Cap der guten Hoffnung.

Ch. — Chile.

C.H. — Cap Horn.

C.I. — Chinchas-Inseln. C.Y. — Cap York. E.I. — Ellice-Inseln.

F. — Formosa.

Faiti — Paumotu-Insel. Ff. — Funafuti. Ft. — Futuna.

G.S.V. — Golf St. Vincent. H.I. — Hervey-Inseln.

Huaheine — Šociety-Insel.

I.M. — Indischer Ocean. I.o. — Ostindieu. I.occ. — Westindieu.

K. — Kandavu.

Kanai — Sandwich-Inseln. Kgm.I. — Kingmillinseln.

Kn. — Kanathia.

L. — Lagos.

Lanai. — Saudwich-Inseln. L.L. — Lomma-Lomma.

M. - Port Mackay.

Mani — Saudwich-Insel. M.K. — Mac Kean-Insel. Md. — Madeira.

Mg. — Mango.

M.I. — Marquesas-Inseln. Mlt. — Malatta.

Molokai — Saudwich-Insel. Moorea — Society-Insel.

Mt.I. — Mitchell-Inseln.

Mz. — Mazatlan. Mx. — Mexico.

N. — Namusi.

Nf. — Niuafou.

Ng. — Nagarra.
N.H. — Neuhollaud.
Nk. — Nukufetau.
N.S. — Neuseeland.
N.S.W. — Neusüdwales.

Nt. — Niutao. Nui — Egg-Insel.

L. - Lagos.

Lanai — Sandwich-Iusel. L.L. — Lomma-Lomma.

O. — Ovalau.

Oahu — Sandwich-Insel.
O.e. — Europ. Meere.
On. — Oneata.
P. — Peru.

Panapé — Carolinen-Insel.

P.I. — Pelew-Inseln. Pm.I. — Paumotu-Inseln.

Sd.I. – Sandwich-Inseln. Sgp. — Singapore.

S.I. - Samoa-Inseln.

Sm. — Siam.

S.M. — Stilles Meer.

S. & Sg. — Saigon.

S.S. — Südsee.

Sv. — Savay. Sw.I. — Swains-Inseln.

T. — Vandiemensland.

Tahaa — Society-Insel.
Tcb. — Ticombia.
Th. — Tahiti.

T.I. — Tonga-Inseln.
Tt. — Tutuila.
U — Upolu.

Uvea — Wallis-Insel.

V. — Valparaiso.

V.B. — Vanua-Balavu. V.I. — Viti-Inselu.

V.L. — Viti-Levu.

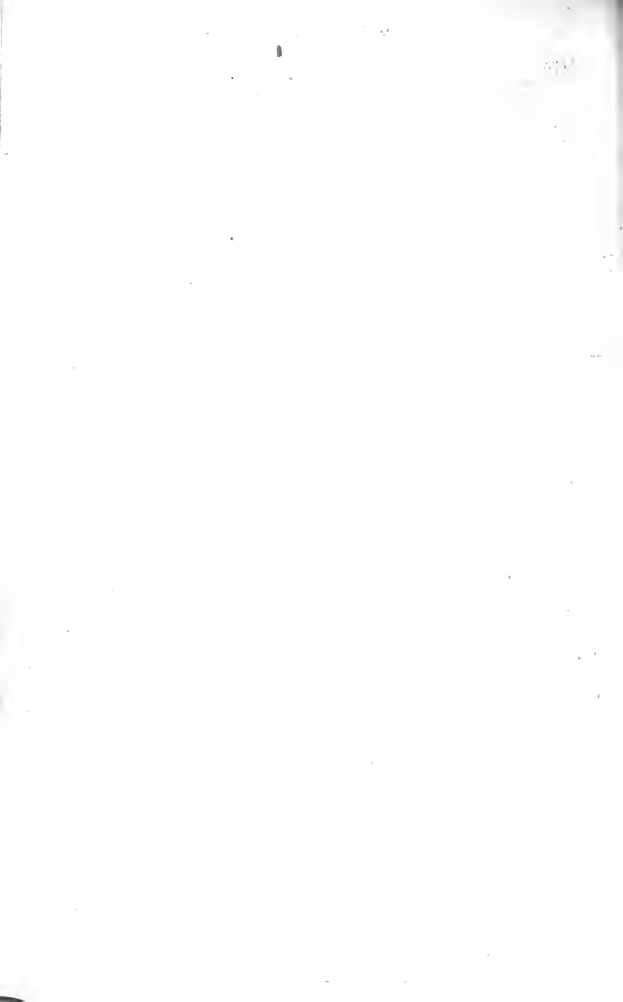
V.V. — Vuni-Vatu.

V.-tp. — Vai-tupu.
W.A. — Westaustraliev.
W.K. — Westküste v. Südamerica.

S. hinter den Nummern solcher Classen, wo nicht sämmtliche Arten in Spiritus conservirt, bedeutet, dass diese in Spiritus-Exemplaren vorräthig.

t. hinter der Nummer solcher Classen, wo die grössere Anzahl Arten in Spiritus conservirt, bedeutet "getrocknet vorräthig".

† hinter der Nummer bedeutet sowohl getrockuet als in Spiritus vorräthig, und gilt der mit S. bezeichnete Preis für Spiritus-Exemplare.



### Ol. Mammalia.

D.T.	n		
No.	Transaction of the state of the	Patria.	Slbgr.
757	Homo neptuuianus occidentalis B. de St.	i	120 200
9651	Vc. (cranium)	V.I.	150-750
3651	" (cranium)	R.	450
754+	Pteropus Keraudreuii Q. & G.	V.I, P.I.	60-120
754 a.S.	"	S.I.	150
4577 S.	z P		0 100
1577-0	sine Scelett. 60,	R.	c.S. 120
4577 aS	" (	37	36
4579 S.	"		100
4579aS	non Temm.)	77	120
3989 S.	" " " " "		36
	6	27	75
4581 S.		22	90
3991 S.	1	79	36
3990 S.	1 0 1 0	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	75
1633 S.	0	V.I,S.I,P.I	i
5587 S.	1 8	I.o.	30
286 S.	" 1	"	24
	Nycticejus Belangerii Geoff.	"	36
3992 S.	11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	R.	60
150	Zorilla Africaua Lichtst.	Af.m.	120
3991	Lutra Chilensis Brdt.	Ch.	90
1541	Cynictis penicillatus Ogilby	Af.m.	120
152	Paradoxurus typus Cuv.	I.o.	150
20 S.		R.	60-120
21	Perameles nasuta Gld.	N.H.	36
	Petaurus taguanoides Desm. t. 240	R.	480
23 S.	Phalangista vulpina Geoff. t. 60	_ >7	90 <b>-120</b>
4043	Cuscus maculatus Temm. juv. 180	P.I.	360
	Phascolarctos cinereus Gray	R.	1500
4583	Halmaturus dorsalis Gray (cranium)	>>	24
4583 S.	, sine Scl. 480, c. Sc.	"	c.S.720
5644 S.	" Derbianus Gray	M.	s.S.360
149	Sciurus Rafflesii Horsf.	I.o.	30
4568	Tamias striatus L.	27	60
2035 S.	Mus. sp.?	S.I.	30
$2035\mathrm{aS}$	" sp.?	V.L.	30
4012 S.	" Alexandrinus Geoff.	N.	60
	L.	1	

T

4580 S. 1707 a. 2294 5890	, , ,	Patria. M. S.S. A.O. "S.S.	Slbgr. 40 s.S. 720 60—90 600-900 420 450	
	Cl. <b>Aves.</b> a. Bälge.			
4048	Pandion leucocephalus Gld.	P.J, M.	90	
5726	Haliaetus leucogaster Lath. (med.)	1	60	
78	Astur cruentus Gld. (rufitorques Peale)	V.L., O.	90	
4649	" novae Hollandiae Vig. (med.)	R.	6090	
2193	Accipiter torquatus Vig. Horsf.	n	90	
4680	Haliastur sphenurus Viell. (med.)	"	90	
5724	" indus Bodd. (leucosternus Gld.)	27		
	$(\operatorname{med}.)$	$\mathbf{M}.$	90	
5723	Milvus isurus Gld.	77	60	
2048	Elanus axillaris Gld.	N.H.	90	
2221	Circus assimilis Jard. Selby.	V.L.	180	
2192	Falco frontatus Gld.	N.H.	4560	
5720	" berigora Vig. & Horsf.	$\mathbf{M}$ .	90	
4573	Athene strenua Gld.	R.	150	
4565	" castanoptera Horsf.	I.o.	90	
5709	" connivens Lath. (med.)	M.	90	
4000	Otus brachyotus Forst. (def.)	A.m.	60	
1692	Strix delicatula Gld.	S.I, V.I.	36	
130	Eurylaemus Horsfieldii Cuv.	I.o.	24	
128	" cucullatus Cuv.		18	
4572	Aegotheles novae Hollandiae Vig. (med.)	r.	90	
1691	Conocana spodiopygia Peale	S.I, V.I.	24	
4671+	Hirundo Ariel Gld.	R.	18	
2117+	" neoxena Gld. (med.)		15	
66	Artamus mentalis Jard.	v.L.	60	
4675+	" leucopygialis Gld. juv. 30	R, M.	i	
4678	Pardalotus melanocephalus Gld	R.	30	
2207	Eopsaltria australis Grav	16.	45	
1689a+	Pachycephala icteroides Peale	S.I, "V.I.	20  36—60	
1689b† 4704	" " (Scelett)	D.1, V.1.		
4682	" Gräffei Finsch & Hartl.	v.L.	36	
2037	" gutturalis Lath.	R.	300	
4670	y albifuana D 1	U.	40	
2010	Colluricincia harmonica Lath.	R.	120	
*\ T		Ib,	45	
*) In Salz conservirt.				

No.	1	Patria.	$_{\perp}$ Slbgr.
5702	Colluricincla rufigaster Gld.	$\mathbf{M}.$	45
111	Napothera superciliosus Lath.	I.o.	24
5685	Dicrurus bracteatus Gld.	$\mathbf{M}.$	30—60
120	" sp.?	I.o.	18
1690†	Lalage terat Bodd. (orientalis Gincl.)	S.I, V.I.	30
4662	" humeralis Gld.	R.	20
4669+	Ceblepyris mentalis Vig.	R, M.	30
4661 +	Microeca macroptera Gld. (med.)	77	15
2043	Rhipidura nebulosa Peale (med.)	S.I.	45
4663	, motacilloides Gld.	$\mathbb{R}.$	20-30
4688S.	" sp.?	٠,	15
56	Monarcha Lessonii II. & J.	V.L.	30-40
4053	" Godeffroyi Hartl.	P.I.	750
61a.	Myiagra albiventris Peale	S.I.	45 - 60
61	" castaneiventris J. Verr.	V.I.	24
5896	, concinna Gld.	M.	45
1693+	Petroica pusilla Peale (med.)	U.	30
5697	" phoenicea Gld.	M.	36
31	Malurus cyaneus Gld.	,,	18
4655	$_{\mathfrak{p}}$ melanocephalus Gld. (med.) $\delta$ 18	R.	Q18
$4655 \mathrm{aS}$	" sp.?	<b>3</b> }	15
2196 +	Grallina australis Gray	27	30
4657+	" cyanoleuca Lath	77	30
1688	Merula Vanicorensis Q. & G.	Ü.	3075
4691S.	Mimus longicaudatus Tschud. (med.)	A.m.	20
2205	Pomatorhinus temporalis V. & H.	N.H.	30
5701	Cinclosoma castanotus Gld. (med.)	M.	45
4667	Meliphaga fusca Gld.	$\mathbf{R}.$	20
4668	" chrysotis Lath.	77	20
4689S.	" sp. ?	59	15
87+	Tropidorhynchus corniculatus Lath.	22	30
4665	" citreogularis Gld.	 17	36
5692	" buceroides Gld.	M.	45
1687	Leptornis samoenis H. & J. (med.)	U.	60
2211	Eutomyza cyanotis Swains	$\mathbf{M}$ .	40
55+	Ptilotis carunculata Gml.	V.I, S.I.	40
54	" procerior Finsch & Hartl.	0.	4560
40	" auricoma Gld.	N.H.	15
2198	Myzantha garrula Vig. & Horsf.	22	30
43	" melanophrys Gld.	23	30
57+	Myzomela nigriventris Peale	Ü.	30
59	" jugularis Peale	V.I.	30
4059+	" rubrater Less. (med.)	P.I.	60
4685	Melithreptus lunulatus Gld.	R.	30
63	Zosterops flaviceps Peale	V.L.	90
			(

No.	li de la companya de	Patria.	Slbgr.
4686	Dicaeum hirundinaceum Shaw.	R.	24
5695	Climacteris scandens Temm.	M.	15-24
2047	Macronyx capensis L.	Af.m.	20
4692	Saltator Tschudii Finsch.	A.m.	120
4696	Chrysomitris atrata Lafr. (med.)	A.m.	10
4694+		n	
4702S.	Volatinia jacarinae L. juv.	77	15
35+	Zonotrichia pileata Gml.	"	30
4673†	Estrelda temporalis Gld.  Amadina modesta Gld.	R.	15
		27	24
4674+	" Bichenovii Vig.	'n	24
4676S.	" castaneothorax Vig.	,,,	24
62	Erythrura Pealei Hartl.	V.L.	60
62a.	" cyanovirens Peale	U.	60
64†	Aplonis tabuensis Gml.	0.	36
64a†		U.	75
53+	Sturnoides atrifusca Peale	23	45 - 60
4062	Calornis Kittlitzii Finsch. & Hartl.	P.I.	45-90
4548+	Sturnella bellicosa de Filippi	A.m.	24
5703	Gracula melanops Lath. (med.)	$\mathbf{M}.$	45
4695	Muscigralla brevicauda Lafr.	A.m.	18
1986	Sericulus regens Temm.	$\mathbf{R}.$	30-60
4664	Sphecotheres maxillaris Lath. 3 30	**	♀45
2223	Oriolus viridis Vicill.	NH.	30
2194	Cracticus picatus Gld.	22	30
4571	Strepera graculina Gray	ĸ.	60
4652	Gymnorhina tibicen Gray (def.)		18
2195	Ptilonorhynchus Smithii Vig. & Horsf.	" N.Н.	60
4690S.	Chlamydera maculata Lath.	R.	60
4681	Corvus australis Gmel.		120
113	Calyptomena viridis Horsf.	".o.	1
4701S.	Saurophagus sp.?	A.m.	15
4693S.	Pyrocephalus sp.?	***III*	30
2204	Pitta strepitans Temm	$ {N.H.}$	24
2203+	Dacelo gigantea Leach. juv. 30	R. & M.	60
33+	Todirhamphus recurvirostris Lafr. S. 90		ad.45
2224	sacra (m). (vitiencia Doola)	U.	t. 90
2209	rancyon sauctus V. & H.	O, V.L.	36
2208	" Mac Leayii Jard. inv 45	R, M.	24
4049	n albicilla Les	" To T	ad.30
5698	Alcyone azurea Lath (dof)	P.I.	180
5700	merops ornatus Lath (d.c)	$\mathbf{M}.$	40
4653	Eurystomus orientalis Vic	D 7 =	60
4567	ricus tridactivius I.	R, M.	36
4549	Chrysopicus atricollis Mall	I.o.	30
2040	Eudynamis taitensis Sparrm.	$\mathbf{A}.\mathbf{m}.$	40
	L. Marian	U.	45

No.		Patria.	Slbgr.
2197	Cuculus cineraceus Vig.	N.H.	24
27	Chrysococcyx lucidus Gld. (def.)	$\mathbf{R}.$	12
5704	Centropus Phasianus Temm.	M.	90
110	Malkoha rufoviridis Cuv. (pinu. caud. def.)	I.o.	15
4679	Scythrops novae Hollandiae Gml.	R.	120
4547 +	Crotophaga Ani L. (med.)	A.m.	10
108	Tamatia maculata?	I.o.	18
127	Megalaima versicolor Temm.	77	30
1466	Calyptorhynchus Cookii Shaw	N.H.	240
2189	Cacatua galerita Vig.	77	60
1468	Nymphicus novae Hollandiae Gml.	<b>53</b>	30
$2052\dagger$	Trichoglossus Swainsonii Jard. Selb.	$\hat{\mathbf{R}}$ .	24
2190	" chlorolepidotus Jard. Selb.	'n	24
4654	, pusillus Lath. (med.)	יי	24
1469	Euphema pulchella Shaw	N.H.	30
73	Platycercus personatus G. R. Gray	V.L.	180
74†	" splendens Peale	17	150
2188	, eximius Shaw	N.H.	40
2191	" Pennanti Gld.	M.	4045
5686	" (Psephotus)multicolorBrown	79	120
5687	" zonarius Shaw (med.)	19	120
1465	Aspromictus scapulatus Bechst.	N.H.	24 - 30
1467+	" erythropterus Gld. juv. 24	R.	ad. $24$ – $30$
2220	Lorius solitarius Lath.	V.L.	180
72	Coryphilus fringillaceus Gml.	U.	60
72b.	" " (Scelett)	n	60
4699	Bolborhynchus aurifrons Less. (med.)	A.m.	24
2155S.	Didunculus strigirostris Jard.	U, Sv.	6000
+08	PhlegoenasStairiG.R.GrayS.juv.120-150	V.L.	240
2222+	Ptilinopus Perousii Peale S. 60-90	" U.	i
69	" juv.(P.Caesarin.Hartl.)	n n	150
70	s fasciatus Peale	U.Uvea.	100
67	Chrysoena luteovirens H.&J. (juv.90-120)	V.L.O.	90-150
1680 <del>†</del> 79	Carpophaga pacifica Gml.	V.I, S.I.	60
28	n latrans Peale (med.)	V.L.	3060
5719	" magnifica Temm.	N.H.	36
2199	" spilorhoa Gray	M.	45-90
75	Lopholaimus antarcticus Shaw	N.H.	60
4658	Columba Vitiensis Peale (med.)	V.L. R.	30-45
4659+	Geopelia humeralis Gld.		30
4660	" tranquilla Gld.	))	10
4697	" cuneata Lath. (med.)	.m.	10
4698S.	Chamaepeleia amazilia Bp. (med.) " cruziana d'Orb (med.)	ļ	10
5691	Chalcophaps chrysochlora Gld.	$ \mathbf{\tilde{M}}. $	90
	Courtooburaba out language of acco	ı	

No.	(T)	Patria.	Slbgr.
1543	Tragopan Hastingii Vig.	I.o.	♀240
5711	Megapodius Duperreyii Temm.	MI.	240
2038S.	" Pritschardii Gld.	Nf.	750
4575	Dromaius novae Hollandiac Lath. juv.	R.	60
2039	Strepsilas interpres L.	N.11, U.	18
5689	Lobivanellus personatus Gld.	M.	60-90
48	Charadrius fulvus Gml.	M, U, V.I	24
5705	" nigrifrons Cuv.	M.	24
5722	" ruficapillus Temm. (def.)	77	18
5708	" Mongolicus Gall.	, ,	20
5712	Ocdienemus grall rius Lath.	"	60-75
5694	Haematopus longirostris Vieill.	,,	45
51	Ardea sacra Gml. Q ad. 240	V.I, S.I.	36-60
81	" javanica Horsf.	V.L.	120
141	" bubulcus Cuv.?	I.o.	24
4672	" novae Hollandiae Lath.	R, M.	75
4677	" pacifica Lath.	,	180
4651	Nyticorax Caledonicus Gml.	,, ,,	240
5690a. 5690	Ibis rubra L.	A.m.	<u>\$90</u>
4046	Platalea regia Gld.	$\mathbf{M}.$	120-150
4550	Numenius phaeopus Lath.	P.I.	60
5714	" hudsonicus L. (med.)	$\Lambda.m.$	$\frac{30}{24}$
4877	" australis Gld.	Μ.	180
4874	Tringa minuta Leisler	P.I.	30
2118	" acuminata Horsf.	P.I, M.	24
	" maritima L.	I.o.	
60	Himantopus leucocephalus Gld.	M.	$\frac{15}{60}$
4881	Actius incanus Gml.	V.I. M.	1
5707	" hypoleucus L.	P.I.	30
0	Totanus glottis L.	M.	45
5780	Limosa uropygialis Gld.	S.I, V.I.	30
ال سب م	" melanuroides Gld.	M.	45
0.5	Gallinago australis Lath. med.	R.	30
	Tarra gallinacea Temm	M.	45
	Rallus pectoralis Less.	S.I, V.I.	30
11 -	Rallina fasciata Raffl.	- TO .	60
II	Ortygometra tabuensis Gml.	S.I, V.I.	6090
2046	Gallinula tenebrosa Gld.	R.	90
li li	" chloropus L.	Af.m.	45
1703	Porphyrio vitiensis Peale		$\frac{24}{}$
4044	" martiniaca Vieill.	A.m.	6090
	" melanotus Temm.	T) *	24
1464	Diomedea melanophrys Gld.	S.S.	45—60
2296	" rungmosa (fml.	1	$\frac{72}{72}$
19	" nigripes Audub.	A.m.	72
		~**1[[*	100

	- Anna Anna Anna Anna Anna Anna Anna Ann		0.11
No.		Patria.	Slbgr.
2051	Diomedea culminata Gld.	S.S.	72
24	" exulans L.	33	60
24b.	" " (cranium)	77	24
86	Procellaria capensis L.	C.b.E.	15
2049	mollia Cld	S.S.	45
2050	" minoutes C-1	0.0.	
2170		"	60-90
	" glacialoides Smith	"	30-36
2219	, antarctica Gml.	22	30-45
1686	Puffinus opisthomelas Coués	P.I.	150
5728	Puffinaria Garnotii Less. (med.)	W.K.	24 - 30
5699	Larns glaucotis Meyen	,,	45
5730	n Belcheri Vig.	1	75
5731	dominicanus Lichtst.	59	45
5717	" scopulinus Forst	m.	60
4.1	Sterna lunata Peale	1	
46	1 m	P.I.	45
5781		V.L.	60
4703S.	" Bergii Lichtst.	V.I.	60
4546	" 1948 Pennis Holdin.	S.S.	60
	" Inca Less.	W.K.	30-75
5715	" minuta Pall.	M.	30.
4052	Gygis alba Sparrm.	P.I.	60-90
5706	Hydrochelidon fluviatilis Gld.	M.	75
759+	Anous stolidus L.	!	
82	Phaeton aethereus L.	S.S.	15
1681+		V.I, S.I.	75
4551	" candidus Gray	P.I.	120
4577	Graculus Gaimardii Garn (med.)	C.I.	45 - 60
4555	Carbo melanoleucus Gray juv. 45	P.I, R.	ad. 150
	" cormoranus L.	C.I.	60
4552	" sulcirostris Gray	R.M.	120
5727	Plotus Anhinga L. (med.)	W.K.	60
1679	Dysporus cyanops Sundev.	C.I.	1
1677	" piscator L.	,	120
1678	" sula L.	P.I,C.B,C.I	
5721		P.I.	180
156	Pelecanus conspicillatus Temm. (med.)	M.	180
4570	, fuscus L.	W.K.	240
2220	Nettapus albipennis Gld.	M, R.	90
4557	Bernicla jubata Steph.	N.H.	75
	Tadorna tadorna L. (def.)	C.B.	20
5716	Dendrocygna vagans Eyton		
47+	141222	M.	60
2201	" rhynchotis Lath. juv. S. 15	S.S.	45
4650	n radjah Less.	N.H.	60
4558		R, M.	240
4559	" fusca L. (def.)	C.B.	15
5732	" histrionica L.	1	15
. 0.2	Podicolymbus antarcticus Less. (med.)	W.K.	30
	(	11 1421	00

8		
No. 5688 Spheniscus demersa L. 1616 "HumboldtiiMeyen juv.i.Alc.180	Patria. C.I.	Slbgr. 180 ad.180
Cl. Aves. b. Eier. (Avium	n ova.)	
78a. Astur cruentus Gld. 1691a. Callocalia spodiopygia Peale Rhipidura nebulosa Peale Myiagra castaneiventris J. Verr. Merula Vanicorensis Q. & G. Ptilinopus Perousei Peale Mcgapodius Pritschardii Gld. 36a. senex Hartl. Rallus pectoralis Less. Anous cinereus Neboux Dysporus sula L.	V.L, O. S.I, V.I. S.I. V.I. S.I. S.I. S.I, V.I. Nf. P.I. S.I, V.I. M.K. M.K.	30 24 15 15 45 36 150 150 36 20 60
Cl. Aves. c. Nester. (Avium 1691c. Collocalia spodiopygia Peale 54c. Ptilotis carunculata 1688c. Merula vanicorensis	nidii.) V.I.  S.I.	45 10 36

# Cl. Amphibia. (Spiritusexemplare.)

	The contract of the	urtusexe:	mplare.)
5588 4065 4007 4618 5102 6158 5107 5535 4066 764 5101 94 2067 253 4010 3656	Emys picta Schweig  " Reevesii Gray Trionyx indicus Gr.? Chelonia imbricata Schweig. Chelodina sulcifera Gray Crocodilus niger pull.  " acutus Cuv. Chamaeleo dilepis Leach. Platydactylus guttatus L.  " bivittatus D. B. Hemidactylus Oualensis D. B. " mabuia Cuv. Phyllodactylus Lesueurii D. B. " porphyreus D. B. Diplodactylus anomalus Pet. n. sp. Hymnodactylus Arnouxii A. Dum. Odatria punctata Gray Hydrosaurus giganteus Gray	Patria. A.b. Sgp.  V.I. R. L. Br. L. I.o. P.I. V.L. L. N.H. C.b.E. R. V.I. R, M.	$\begin{array}{ c c c c }\hline L\bar{a}nge. & Slbgr. \\ 11-14 & 30 \\ 12 & 150 \\ 24 & 100 \\ 60 & 4-22 & 45-180 \\ 21 & 45 \\ 23-25 & 30 \\ 18 & 40 \\ 15-22 & 75 \\ 4-22 & 45-90 \\ 9-18 & 20-30 \\ 10 & 30 \\ 10-14 & 5-8 & 12 \\ 6-8 & 45 \\ 6-12 & 60 \\ 34 & 120 \\ 67-130 & 150-240 \\ \hline \end{array}$

No.		Patria.	Länge.   Slbgr.
5546	Hydrosaurus salvator Laurenti	I.o.	60-118 75-120
4069	" marmorat. Wiegm.	P.I.	115-125 180
5104	" saurus Laurenti	${f L}.$	25 60
5645	" varius Gray	$\mathbf{M}.$	85 150
3987	Monitor Gouldii J. B.	R, M.	56-130 90-180
6157	Iguana tuberculata Laur.	Br.	60 60
258	Brachylophus fasciatus Cuv.	V.I.	65-75 60-90
2299	Microlophus peruvianus Less.	Ρ.	7-26 10-24
4706	Liolaemus chilensis Less.	Ch.	29 30
4719	" pictus D. B.	"	20 30
6196	Tropidolepis scalaris Gray	Mex.	10 36
6197	" spinosus Gray		16-20 45
6195	Sceloporus torquatus Wiegm,	21	19 45
6198	" microlepidotus D. B.	33	7-12 30
6351	Calotes versicolor Daud.	I.o.	
4068	Lophura (Hypsilurus) Godeffroyi	1.0.	34 45
	Ptrs. n. sp.		62-66 360
312	Chlamydosaurus Kingii Gray	R, M.	
160	Grammatophora barbata Kaup.	R.	20-72 120-750
161	" muricata Kaup.		18-58 20-60
4716	Diporophora bilineata Gray	>1	10-76 18-75
5155	Amphibolurus angulifer Gray	"	16-24 45-60
3985	Agama atra Daud.	,,,	16 45
5799	Moloch horridus Gray	Afr.m.	16   36
162	Salvaton Maning D D	N.H.	16   360
1434	Salvator Merianae D. B.	Br.	75   180
2063	Zonorus griseus D. B.	Algb.	15 12
2171	Euprepes atrocostat. Gray. Less.	S.I.	12 - 18 20 - 24
2068	" cyanurna Gray. Less.	,,	12 15
4584	" trivittatus Schnd.	C.b, E.	15 18
4885	" carinatus Schnd.	P.I.	7-28 18-60
5103	" multicarinatus Gray	77	13-23 24-60
	" punctatissimus Smith	Ľ.	8 18
4011	" niger Hombr. & Jacq.	F.	12-24 60
6200	"_ " ? sp.?	Hayti.	4 20
762	Eumeces samoensis II. & J.	S.I.	8-28 24
4585	" rufescens Merr, Wiegm.	P.I.	28 30
257	Mocoa Guichenotii D. B.	R.	
3658	Hinulia Richardsonii Gray		
4615	" Lesueurii D. B.	39	12 60
2065	» elegaus Gray	77	22 45
92	n taeniolata Gray	71	8-15 20
4614	n Quoyi D. B.	27	10-17 12
4067	Lygosoma smaragdinum D. B.	7)	20-25 45
4616	anatast C	P.I.	18-24 30-45
4887	australe Gray	R,	11-14  36
	" scutatum Ptrs. n. sp.	P.I.	7-8 75
	,		2

No.	1	Dur	1 2 1 641	
5455	Lygosoma Novarae Steind.	Patria. F.	Länge. Slbgr.	
2053			15-27 60-	
93	Tropidolepisma major Gray	R.	21 - 32 24	
	Cyclodus Boddaertii D. B.	R, M.	20-52 100-1	
4588	Hemisphaeriodon Gerrardii Gray		25-40 240-3	
4587	HeteropusSchmeltzii Ptrs. n. sp.	$\mathbf{R}$ .	5   30	
319	Anomalopus Verreauxii Dum.	,,	20 75	
168	Pygopus lepidopus Merr.	N.H.	25-40  60	
2234	Cryptoblepharus Boutonii Desj.	R, S.I.	7 12	
3655	Lialis punctulata Gray	R, M.	37 75	
4617	Onychocephalus unguirostris			
	Ptrs. n. sp.	R.	40 360	
263	Typhlops polygrammicus Schlg.	В.	15-30 24-6	
5105	" braminus Daud.	L.	15 30	30
5539	Cylindrophis rufus Less.	Sm.		20
2066	Morelia argus D. B. var. fas-	Sill.	45-60 100-1	20
	ciolata Jan.	1	100 000 150 0	40
4601	Nardoa Gilbertii Gray	,,,,		60
260	Enygrus Bibronii D.B.	R, M.	94 360	
260a.	li .	V.I.	55-120 30-4	15
4060	" var. samoensis superciliosus Gth.		50-100 40	
4705	Boa constrictor L,	P.I.	46-76 90	
4712	Python reticulatus Schn.	W.K.	70 45	
1337	Dromicus Temminckii Schleg.	I.o.	123 90	
2060	Chamianari W.	A.m.	78 45	
2060a.	Chamissonis Wiegm.	72	96 45	
2059	" Antillensis D. B. Coronella cana L.	73	95 40	
2238	ii .	$\mathbf{Algb}.$	40 40	
268	" elegans Tschudi	A.m.	30 60	
1549	Compsosoma radiatum Rwdt.	I.o.	120 40	
1435	Boodon capensis D. B.	Algb.	80 100	
5543	Dasypeltis scaber Merr.	"	40 24	
2054	n palmarum Leach.	Af.m.	68 45	
4713	Tropidonotus picturatus Schleg.	R, M.	65-70 90	
4710	" quincunciatus Schleg.	Í.o.	60-90 90	
2298	" subminiatus Boie	<b>)</b>	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	
4720	Tachymenis chilensis Schleg.	A.m.	15-56 20-6	Λ
3986	n peruviana Wiegm.	27		U
261	Achaetulla hoplogaster Cth.	Af.m.	1 -	Λ
5540	Dendropms punctulatus Grav	TO TO	60 - 75   45 - 6	U
4056	" formosus Schleg.	I.o.	80-130 60	
5648	" striolatus Ptrs.	Th	128 60	
429	n Calliganton Cur o	M.	60-116 90	
270	Corborus Donatoronia		$34 \qquad 75$	
266	Unrysopelea ornata p	I.o, P.I.	50 36	
~U0	Opetiodon cynodon Cuv.	I.o.	45 - 75   45 - 60	0
		"	148 45	
47				

No.		Patria.	Länge.	Slbgr.
2064	Bucephalus capensis D. & B.	Af.m.	110	36
5536	Homalopsis buccata L.	I.o.	40	45
5545	Passerita mycterizans L.	Sm.	124	90
170	Tragops prasina Wagl.	I.o.	90-160	24 - 30
430	Pelamis bicolor Daud.	I.o, S.I.	33 - 60	30
3988a.	Hydrophis latifasciatus Gth.	R.	115	150
3988	" bengalensis Gray	22	110-140	120
5538	" Hardwickii Gray	Sm.	76	120
4708	" Lindsayi Gray	I.o.	72	120
4709	" pelamidoides Schleg.	, ,,	70	120
4707	Enhydrina valakedyn Boie	"	73	100
760	Platurus fasciatus Latr.	v.ı.	42-132	30
6357	Bungarus, semifasciatus Kuhl;	I.o.	70	45
$\bf 5542$	Trimerurus erythrurus Cantor	Sm.	48	75
2231	Delma Fraseri Gray	R.	30	60
2232	Vermicella occipitalis D. B.	,,	18-35	24 - 45
262	Diemenia reticulata Gray	,,	1	24 - 60
2056	" cucullata Gth.	37		30-90
4599	" psammophis Schleg.	,,	94-115	100-120
765	Ogmodon vitianus Ptrs.	V.L.	12 - 30	
2230	Hoplocephalus bitorquatus Jan.	R.	24	30-75
4710	Naja tripudians Merr.	I.o.		$45^{2} - 60$
3654	Acanthophis antarcticus Shaw.	R, M.	57-60	75
2055	Pseudechis porphyriaceus Shaw.	Ŕ.	55-75	
3984	, australis Gray	72	70-155	
6159	Scytale Neuwiedii D. & B.	$ {Br.}$	90	60
2064a.	Echidna arietans Merr.	Af.m.	96	60
265	Tropidolaemus Wagleri D. & B.	I.o.	66	60
2237	Phryniscus Bibronii Gth.	₽ R.	2	20
2062	Bufo spinulosus Wiegm.	ch.	21/2-4	20
4728	Rhinoderma Darwinii Wiegm.	22	3	24
278	Litoria aurea Gray	ñ.	6	20
4642	" Wilcoxii Gthr.	R.	4-5	30
3657	" nasuta Gray	"	3-4	30
2235	Limnodynastes (Platyplectron)	"		
	Peronii D. B.	79	51/2	20
2236	, (Platyplectron)	,,		
	marmoratus Gth.	"	11/2-31/2	20
2236a.	" (Platyplectron)	"		
	sp.? (larva)	27	11/2-2	12
279	" Krefftii Gth.	M.	21/2	20
5156	, var.		.0 , _	
	Salmini Stdch.	R.	2-3	30
4645	, ornatus Gray	77	11/2-2	30
3982	Pterophrynus varius Ptrs.		11/2	20
		77	1	-

No.		Patria.	Länge.	Slbgr.
283	Pseudophryne australis Gray	N.H.	2-3	12
276	Hyla phyllochroa Gth.	"	36	24
277	" Ewingii D. B.	"	5-7	24
281	" Peronii D. B.	M.	3	24
4643	Eucnemis bicolor Gray	R.	2-21/2	30
273	Pelodryas coerulea White	R, M.	7-11	12-20
761	Platimantis vitiana D. B.	V.L.	5—11	2036
4008	" platydactyla Gthr.	27	2-4	60
1725	Rana fasciata Boie	Af.m.	3	18
3983	Chiroleptes inermis Ptrs. n. sp.	R.	35	60
3659	alboguttatus Gth.			
	(Chiroleptes australis Gray)	22	49	40
2061	Pleurodema Bibronii Tschudi.	$\operatorname{Ch}$ .	24	24
5541	Epicrium glutinosum L.	Sm.	33	120

## Cl. Pisces. (Spiritusexemplare.)

		1	/	
826	Myripristes hexagonus Cuv.	S.I, VI.	6 - 15	24
2102	" adustus Blk.	S.I.	14	30
1660	Holocentrum spiniferum C. & V.	S.I, VI.	9-22	10-20
2106	" violaceum Blk. var.	79	14-17	24
1664	" punctatissimum C.&V.	:9	8	12
1665	" diadema Lacép	27	6 - 12	
1666	" sammara Forsk.	>>	5—13	
2104	" rubrum Forsk.		7	10
1664a.	, , , var.	<b>?</b> )	8-10	1
3736 .	" tahiticumKner.Novara	>>	6-8	24
2038	Enoplosus armatus (Lac) White	n.H.	15	30-60
2215	Serranus humeralis C. & V.	C.I.	1	1
1723	" albomaculatus Jen.		$\begin{vmatrix} 20 - 30 \\ 20 & 32 \end{vmatrix}$	
2162	" urodelus Forst.	s.Ï.	20-33	l .
1655	" salmonoides Lacép	U.	20	36
1647	, hexagonatus Forst.	U.	17	30
1656	" var. col.	"	10-17	
184		<b>"</b>	10-15	
832	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	I.o.	10-22	
1654	guttatus Bl.	S.S.	22	18
5463	" summana Frsk.	U.	30	24
831	" ura C. & V.	К.	21	36
184a.	moara Temm & Schlag	"	10	20
5566	H THE STATE OF THE	P.I.	22	30
5460	" humeralis C. & V. var. " Hocvenii Blk.	C.I.	25 - 33	24 - 30
5472	" Crango C 1 Tro	K.	8-12	
5467	" crapao C. & V.? Plectropoma maculatum Bl.	V.I.	4	15
3766	pietra BI.	K.	38	150
3.6	" pictum Tschud. var.	$\mathrm{Ch}.$	35	150

No.		Patria.	Länge.	Q7Law
3763 V	Plectropoma macrophthalmus	I all sa.	Lunge.	Slbgr.
	Tschud. var.	Ch.	22	<b>12</b> 0
5659	Grammistes orientalis Bl.	S.I, V.I.	10-12	
200	Myriodon Waigiensis Q & G.	s.s.	12	30
1659	Genyoroge bengalensis Bl.	$\mathbf{U}.$	8—12	12
827	" notata C. & V.	H	10-14	10
1661	" marginata C. & V.	"	22	30
2143	Bottonensis C. & V.	27	45	75
5443	" macolor C. & V.	K.	24	36
5567	Mesoprion gembra Schneid.	P.I.	911	15
5493	" var.?	S.I.	6	15
5450 (	g carponotus Rich.	K.	23-28	36
$\frac{5444}{5910}$	" fulviflamma Forsk.	n	12-15	30
$\begin{array}{c} 3310 \\ 224 \end{array}$	" madras C. & V.	P.I.	6-7	15
~~ <del>4</del>	Priacanthus macrophthalmus	T	10	4.0
2115	Ambassis Dussumierii C. & V.	I.o. U.	10 7—8	18 15
5552	Commonweal C & V	)	35	$\frac{15}{15}$
5474	Apogon hyalosoma Blk.	Sgp., K.	1	20-36
847	" leptacanthus Blk.	S.S.	6	8
2131	, var.		5	8
2116	" monochreus Blk.	ů.	46	10
$2124 \pm$	" cupreus Ehrb.	"	5	10
843	" fasciatus White	"	48	8
2129	" Bleekeri Gth.	"	36	12
2164	" maculosus C. & V.	<b>37</b>	6	10
5138	" poecilopterus K. &v. H.	I.M.	6	10
5476	" amboinensis Blk. var.	к.	6-7	10
2156	Apogonichthys auritus C. & V.	S.I.	4	15
181	Odontonectes crythrogaster	I.o.	24	30
0000	K. & v. H.	V.L, S. I.	8-20	3645
$\begin{array}{c} 2099 \\ 770 \end{array}$	Dules rupestris Lac	77 Y	0 19	0.4
2111.	" malo C. & V.	V.L.	813	24
5527	Therapon cinereus C. & V. unicolor Gth.	R., S.I. R.	$\begin{array}{c c} 0 - 23 \\ 4 - 13 \end{array}$	12—30 8—15
820	" Dll-	S.S.	14-20	$\frac{6-15}{24}$
819	twinittatus Ham Buch		15	$\frac{24}{24}$
3747	" Currient Dil-	" K.	20-30	
5668	" andowittatus Rich	M.	18-20	60
5547	" obscursus C. & V.	I.M.	4-5	12
3761	Pristipoma conceptionis Gay.	Ch.	18	90
5662	, hasta Cuv.	M.	23	120
5663	Diagramma crassispinum Rüpp.	"	24	90
110				

No.		! Patria.	Länge.	l Silan
3756	Diagramma melanospilum Kner.		Lunge.	[Slbgr]
	n. sp.	•	20-25	120
3802	Scolopsis cancellatus C. & V.	S.I.	46	24
5451	" bilineatus Bl. var.	K.	10	30
5565	" Bleekeri Gth.	P.I.	7—8	30
<b>5867</b>	" trilineatus Kner. n. sp.		910	
5512	" (Scolopsides) ghanam			
	Forsk.	1	10	30
<b>5452</b>	" temporalis C. & V.	ĸ.	28	90
215	Heterognathodon bifasciatusBlk.	P.I.	6—8	24
5445	Sparopsis N. G. latifrons Kner.	K.	32	300
	n, sp,		02	300
1663	Upeneoides vittatus Forsk.	S.I, V.I.	16	30
1662*	" var. col.		1025	30
1670	Upeneichthys porosus C. & V.	ů.	8	20
824	Mulloides vanicolensis C. & V.	V.I, SI.	1021	
3730	" flavolineatus Blk.	Sv.	$\begin{vmatrix} 10-21\\12\end{vmatrix}$	
824a.	" japonicus Houtt?	ν. <b>Ι</b> .	14	30
5447	Upeneus barberinus Lacép	K.	10-15	30
5448	" taeniatus Kner. Novara		14	30
2109	" trifasciatus Lacép	s.I.	18-24	30
2110	" cyclostoma Lacép		$\frac{10-24}{20}$	24
823	" oxycephalus Blk.	"		36
5446	griseofrenatus Kner.	"	20	36
	n. sp.	K.	20	
5447a.	malabaricus C. & V.?		30	150
5471	» spilurus Blk ?	"	18	36
3018	Doydixodon fasciatum Knor	$ {ch.}$	4	18
3755	Haplodactylus punctatus Gov	Cn.	46	30
5453	Lethrinus mahsena Forsk.	<b>.</b> ".	14-18	150
771	mahsenoides C. & V.	V.L.	35	120
821	" lutjanus Lacép	S.S.	18	60
3803	" chrysostomus Rich.	S.S. S.I.	16	60
5457	" harak Forek	V.I.	8	30
$\begin{bmatrix} 203 & \\ 5449 & \end{bmatrix}$	Pagrus unicolor O & G		26	.90
5522	Spnaerodon heterodon Cth	K.	11—18	18
5595	Chrysophrys Australis Gth.		17	75
5868	n hagta Cal		18-27	60
795	I melepterus Wajmianaia O	Io.	20-25	60
$\frac{793}{3728}$	don surgangulus Soland	Sv.	9-16	
800	" triascialis () & G	S.I.	13	15
798	" semer Bl.	"	7	30
2074	" ephippium C. & V	7,	12	30
1561	" semeion Blk.	"	10	30
7001	" unimaculatus Bl.	"	11-15	30
41		"	8	24
- 1			4	

No.		Patria.	Länge.	Slbgr.
2073	Chaetodon ornatissimus Sol.	S.I.	12-14	
5482	" falcula Bl.	77	13	30
6320	" ulietensis C. &V. &var.	"	13	30
796	" reticulatus C. & V.	S.I, V.I.	13	30
794	" vittatus Schn.	S.I.	11	15
797	" lunula Lacép	"	12	30
799	" vagabundus L.	27	14	30
5483	" dorsalis Reinw.	"	10-12	24
5403	" Rafflesii Benn.	P.I, V.I.	811	30
2075	" miliaris Q. & G.	S.I.	57	20
<b>5402</b>	" baronessa C. & V.	K.	8	24
<b>1559</b>	" citrinellus Brouss.	S.I.	10	20
5571	" PelewensisKner.n.sp.	27	13	90
5621	" striatus L.	A.m.	8	·60
5481	" occllatus Bl.	S.I, V.I.	5	20
1630	Heniochus macrolepidotus L.	,,,	1	4560
2072	" monoceros C. & V.	S.I.	10	90.
5396	" (Taurichtys)variusC.&V.		15	120
2069	Holacanthus diacanthus Bodd.	S.I.	16-21	ĺ
2071	" bicolor Bl.	37	10-14	1
2070	" cyanotis Gth.	27	11	45
2077	" Nicobariensis Schn.		7	60
5395	" semicirculatus C&V	K.	810	60
5509	" monophthalmus	G.F		2.0
E 404	Kner. n. sp.	S.I.	3	60
5401	" imperator Lacép	K.	11	90
3748	Scarostoma N. G. insigne Kner.	C1	45 05	250
5620	n. sp.	Ch.	15-25	
423	Pomacanthus paru C. & V.		1417	
$\begin{array}{c} 423 \\ 5656 \end{array}$	Scatophagus argus L.	I.o, R, M.	1	15-45
465	" multifasciatusRich.		17-22	75 15-150
5860	Drepane punctata L.	Io.,S.I,M,R Sv.	13	60
5865	Cirrhites punctatus C. & V.	, Sv.	79	45
5869	"	"	7-9	45
5866	" " var. " Forsterii Gth.	27	7	60
2157	Cirrhitichthys oxyrhynchus Blk.	v.I.	8	60
1509	Chilodactylus varicgatus Val.	C.I.		24 - 75
3760	rear col		30	90
5584	Chirus hexagrammus Cuv.	с.в.	18-20	
<b>5</b> 464	Sebastes polylepis Blk.	K.	6	30
$3596^{\frac{3}{5}}$	Scorpaena histrio Jen.	A.m.	16	60
5466	" diabolus C. & V.	V.I.	8	60
2089	" haplodactylusBlk.var.			10-20
Un.	,			

No.	11	Patria.	Länge.	Slbgr.
1578	Scorpaena cruenta Sol.	S.S.	$5^{1/2}$	12
426	Pterois volitans L.	I.o, S.I.	18	30
2097	" cincta Rupp.	V.I, S.I.	18	45
830	" zebra C. & V.		10	30
5551	Centropogon robustus Gth.	$ \overset{"}{ m R}. $	16-17	45
5461	Tetraroge taenianotus C. & V.	K.	10	120
3754	Agriopus Peruvianus C. & V.	C.I.	10	90
5681°	Prosopodasys leucogaster Rich.	N.H.	13	75
3810	Amphiprionichthys apistus Blk.	V.I.	2	15
5406	" villosusKner.	٧٠1٠	~	1.0
	n. sp.?	K.	3	20
828	Synanceia verrucosa Schn.	V.I.	1	30
1395	Cottus Decastrensis Kner.	C.B.	16-24	1
5573	" polyacanthocephalus Pall?	C.B.	30	750
5573a.	1 2 1 0 0 77	>>	34-40	ľ
5684	" Jack C. & V. Platycephalus Tasmanicus Rich.	))·	37	60
195	1	N.H.	30	30
<b>5</b> 604		I.o.	28	24
5489	" pristiger C. & V.	$\operatorname{Sgp}_{\cdot}$	10-12	
194	» Japonicus Til.	S.I.	1319	
1377	" insidiator Forsk.	M.	3050	
1011	Trigla Kumu Less.	S.S.	<b>1</b> 550	36-150
2150	Canbalaganther			
3677	Cephalacanthus spinarella L.	A.O.	4	20
0011	Uranoscopus fuscomaculatus		:	
3669	Tracking Jun Kner. n. sp.	$\mathbf{K}.$	15	360
3595	Trachinus draco L.	C.I.	30	75
5411	Percis tetracantha Lacép	V.L.	12	60
$\begin{array}{c} 6293 \end{array}$	" hexophthalma Ehrb.	K.	15	75
220	" cylindrica C. & V.	Kn.	610	60-75
5680	Sillago Sihama Forsk.	$\operatorname{Sgp}$ .	912	15
5524	" punctata C. & V.	N.H.	3034	36
2309	" ciliata C. & V.	R, M.	<b>1</b> 530	
$\frac{2003}{3757}$	Pinguipes chilensis Molina	$\operatorname{Ch}$ .	15	60
3759	Latilus jugularis C. & V.	>>	26-30	
3812	" princeps Jen.	"	25	150
0012	Pseudochromis polyacanthus	"	~ 0	100
6408	(Kner.) Blk.	V.I.	45	30
3752	Umbrina amblycephalus Blk.	I.o.	45	30
5676	Eques acuminatus Solud	C.I.	25	75
6397	Sciaena adusta Ag.?	- 1	30-35	60
3762	" trachycephalus Blk.	$\sim$	11 - 13	
6395	Corvina lasciata Tschud, var	C.I.		40 60
6399	" Plagiostoma Bll-	s.	23	60
208	" urcraea C & W		910	45
}	Polynemus heptadactylus C. & V.	ï.o.	1011	30
1		0.	815	24

No.		Patria.	Länge.   Slbgr.
2117	Polynemus taeniatus Gth.	S.I.	6-39 10-75
6381	" paradiseus L.	I.o.	14   30
5454	Sphyraena NovaeHollandiae Gth.	K.	45-50 75
5428	" Commersonii C. & V.	V.I.	27—40 60
425	Trichiurus haumela Forsk.	I.o.	12-40 30-60
3749	Scomber pneumatophorus del.R.	C.I.	28—30 120
5488 F	Thynnus sp.? (Caput)	S.I.	40
3751	Cybium caballa C. & V. var.	C.I.	<b>3</b> 0   90
6398	" guttatum C. & V.	S.	13   45
849	Naucrates ductor L.	S.S.	6-8   12
185	Echeneis remora L.	I.o.	818 6
1636	" var. col.	S.I.	17—26 12
463	" naucrates L.	I.o.	16 6
2186	Nomeus Gronovii Gm.	A.O.	417 1036
<b>5634</b>	Stromateus maculatus C.&V. var.	W.K.	5-6 30
2239a.	Coryphaena equisetis L. (Caput)	A.O.	60
2181	Schedophilus marmoratus Kner.	S.S.	4-9 30
2307	Trachurus trachurus L. var. loc.	Ch.	40-52 30-36
6407	Caranx Rottleri Bl.	A.	5—8   10
1657	" crumenophthalmus Bl.	S.I.	20   20
<b>3</b> 786	" torvus Jen.	n	8 12
<b>53</b> 99	" ferdau Forsk.	V.I.	5—8   12
472	" speciosus Forsk.	. I.o.	9—12 15
5673	" " var. max.?	$\mathbf{M}.$	80   150
193	" gallusL.(Gallichtys major		
	C. & V.)	К.	10-24 36-120
5667	" sansun Forsk.	M.	4-30 10-60
<b>5682</b>	" Hasseltii Blk.	N.H.	<b>1</b> 8   36
5137	" boops Gir.?	I.M.	5-6 8
5606	" malam Blk.	Sgp, A.	2-3 6
<b>5</b> 609	" micraspis Kner. n. sp.	Α.	6 30
6844	" brevis Bl <b>k</b> .	27	9 15
5630	Micropus N. G. polycentrus Kner.		
	n. sp.	<b>V</b> .	9 90
2180	Seriola Lalandii C. & V.	A.O.	3-5   15
5622	" zonata Mitch.	לל	5 30
475	Chorinemus Lysan Forsk.	. M.	15-40 20-60
190	" Toloo C. & V.	S.I.	20—23 15
<b>5</b> 666	" Tol C. & V.	М.	25 30
3787	" Sancti Petri C. & V.	V.I.	5 20
<b>5</b> 659	Lichia glauca L.	М.	25-27  - 45
2146	Trachynotus ovatus L.	S.I, M.	17-37 60-180
<b>2095</b>	Psettus argenteus L.	S.I.	6-12 15-30
182	Platax vespertilio Bl.	I.o.	10—12 30
2147	" orbicularis Forsk.	S.I.	24-34 120-180
1179		3	

No.		Patria.	1 7 2	©11
1629	Zanclus cornutus L.	S.I, V.I.	Länge. 13—16	Slbgr. 40—60
48.2	Psenes leucurus C. & V.	Af.K.	$4^{1/2}$	8
848	" n. sp.	A.O.	5	10
810	Equula fasciata Lac.	S.I, V.I.	14-21	60
5469	" splendens Cuv.	Sgp.	5-8	18
6866	" insidiatrix Bl.	$\stackrel{\sim}{\mathrm{A}}$ .	45	15
6867	" nuchalis Schleg. var.		6	$\frac{15}{15}$
5398	Gazza minuta Bl.	onumber.	15—16	60
6865	" argentaria Forst.	A.	5-6	20
6385	Kurtus indicus Bl.		$\begin{vmatrix} 3-0 \\ 12 \end{vmatrix}$	60
3805	" echinocephalus Rüpp.	v.L.	$\begin{bmatrix} 12 \\ 2 \end{bmatrix}$	
6322	" amiciensis C. & V.	S.I.	$\begin{vmatrix} z \\ 2-3 \end{vmatrix}$	10
766	" genivittatus C. & V.	P.I, V.L.	1	10
5619a.∀	Gobius chinensis Osbeck	I.M.	8	18
1508	" frenatus Gth.	N.H.	$\frac{3}{2}$	10
5419	" · crassilabris Gth.		6	20
767	, ocellaris Brouss.	N, Kn.	5-19	
488	" ornatus Rüpp.	V.L.	715	
5418	" baliuroides Blk. var.?	Ņ.	7-11	40
5602	" giuris Buch. Ham.	" Sl	5—8	24
5522	" sadanundio B. H.	$\operatorname{Sgp}_{V}$	20-	60
5861	" caninus C. & V.	Kn.	4	20
5618a.	" petrophilus Blk.	N.	10-11	36
5618	" " V. ocellata	"	5	15
5470	» semicinctus Benn. var.	. 1107:	5	$^{\circ}15$
6401	" ophthalmonema 7311-	Ku.	11-12	36
5569	Gobius pictus Kner. n. sp.	A.	8	24
6380	Apocryptes rictuosus C. & V.	P.I.	67	<b>6</b> 0
5901	Gobiodon citrinus Rüpp. var.	27	18-20	75
2093	ceramensis Blk.	Sv.	45	15
2165	n histrio K & r. H	S.I.	45	15
5658	Sicydium laticeps C. & V. var.?	22	56	15
5417	1320 certial $132$	K.	6	45
834	Periophthalmus Koeleuteri Schu.	N.	69	60
2081	n	S.S.	612	6
004	v.argentilineatusC.&V.	G.T.		
834a.	" Kaelventoni	S.I.		8-20
6376	Boleophthalmus pectinirost. Rich.		56	10
6869	99 (111000000 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	A.	10-12	60
$\begin{array}{c} 772 \\ 5412 \end{array}$	Eleotris Hoedtii Blk.	A.O.	7	45
$\begin{array}{c} 3412 \\ 2242 \end{array}$	n aporos Blk.	VL.	5 - 16   19	230
2114	" mogurnda Rich	0.	14-28 3(	0-60
769	* Oxycephala Schloo	В.	3-4	12
2080	" (Outius) fusco Solar · 1.	S.I.	5-7	15
li li	" melanosoma Blk.	V.L.	1/1	30
40000000000000000000000000000000000000	TIL.	S.I.	5-20 12	230
1 2 1		*		

No.	1 .		L änge.	Slbgr.
768	Eleotris marmorata Blk.	V.L.	13-30	18 - 40
5414	" sinensis Gth.	Kn.	17-19	30 - 45
5531	, " fimbriata Kuer. n. sp.	R.	21	75
5559	" taeniotopterus Blk. var.	<b>9</b> ,4,	68	24
2242a.	" brevirostris Std.	35.2 <sup>2</sup>	67	20
5486	" strigata C. & V.	S.I, V.I.	812	24
5412a.	" aporos Blk. var.	Kn.	5—7	20 👉
5413	" ophiocephalus K. & v. H.	27	910	20
5408	" porocephaloides Blk.	23	7	24
5416.	" cyprinoides C. & V.	'n	89	20
7633	" Cautoris Gth.	33	7-12	24
5549	Trypaucheu vagiua Schn.	Sm, A.	12-14	60
6604	" microcephalus Blk.	A.	10	60
486	Callionymus sagitta Pall.	Lo, R.	68	24
5410	" calauropomus Rich.	0.	5	30
422	Batrachus grunniens Bl.	Sgp.	6	24
1710	Antennarius marmoratus Gth.			
	raninus Tiles var.		.410	10
5394	" marmoratus var.	K.	$4^{1/2}$	20
3794	hispidus Schn.	V.I.	3	24
3785 🧳	" coccineus Less.	>>	8	30
3806	Petroskirtes kallosoma Blk. var.	"	45	15
<b>37</b> 99 .	" taeniatus Q. & G.	77	7-8	24
5619	" breviceps C. & V.	I.M.	46	20
<b>5</b> 596	" variabilis Cant.	<b>37</b>	35	20
834e.	" semistriatus Kner.			
	n. sp.	R.	3 - 5	<b>3</b> 6
470	Salarias fasciatus Bl.	S.S.	12	15
3811	" Sebae C. & Y.	V.I.	35	12
2084	" marmoratus Benn.	S.I.	7	18
3801	" edentulus Schn.	V.I.	$3^{1/2}-5$	15
1511	" rubro-punctatus C. & V.	C.I.	1 1	12—20
1658	" quadricornis C. & V.	M.K.		12—15
3782	" meleagris C. & V.	V.I.	4	12
3801a.	" interruptus Blk.?	S.I.	6	18
2139	" periophthalmus C. & V.	Sv.	4-7	15
5491	y var.	<i>77</i>	8—10	20
5465	" Sumatranus Blk.	K.	59	13
5608	" Oortii Blk.?	"	4	18
5862 5610	brevis Kner. n. sp.	Sv.	8	36
$\frac{5616}{2214}$	Myxodes viridis C. & V. var.	M.	11	$\frac{36}{20}$
	Clinus nuchipinnis Q. & G.	Ch.	11-20	
2214b. 1724	,, mas?	'n	20	60
5900	" geuiguttatus C. & V.	A.m.	20—25	40 60
9900	,, guttulatus C. & V.	23	25-30	00

No.	14	Patria.	I ämaa	1 Slban
2214a.	Clinus Delalandii C. & V. var.	A.m.	Länge. 26—28	Slbgr.   60
1401c			20-20	00
	n. sp.	1	4	90
5575	" hexagrammusSchleg.var.		11-14	
1401d.	StichaeopsisnanaKner. N.G. & sp.	/ "	9-11	1
1401a.	Centronotus dolichogaster Pall?	"		
5585	" nebulosusSchlg.var.		56 79	45
5585a.	Anoplarchus crista galli Gth.	"	7-9	45
5902	Zoarces elongatus Kner. n. sp.	27		75
5409	Teuthis concatenata C. & V.	P.I.	17—25	1
5560	" corallina C. & V.	7 -1-	13	60
5568	" striolata Gth.	K.	15	60
3789	" doliata Cuv.	V.I.	9—15	1
5404	" vermiculata C. & V.		13	75
5909	" oligosticta Kner. n. sp.	K.	15-20	
805	Acanthurus triostegus L.	Kn.	14	90
803	,, guttatus Forst.	S.I, V.I.	13	24
2079	modell C a re	S.I.	18	60
1563		77		10-75
802	1:	73	20	60
1637		22	18-20	
1637a.	;; stratus Q. & G. ;; chrysosoma Blk.	,,,	56	30
2155	olivaccus Bl. Sch.	Sv.	5	30
2078	glauconareins C &V	V.I.	16	60
1564	glaucopareius C. &V.	V.I, S.I.	818	20 - 60
806	ctenodon C. & V.	M.K, S.I.	15-20	30-60
1628	rhombeus Kittl.	S.I.	17	60
804	velifer Bl.	22	6-16	<b>156</b> 0
5617	Acronurus argenteus Q. & G.	n	13	60
808	Naseus annulatus Q. & G.	S.S.	5	60
809	", lituratus Forst.	V.I, S.I.	11-18	60
2120	Plesiops coeruleolineatus Rüpp.	<b>))</b>	16	60
835	nigricans Rüpp.	S.I.	56	15
835a.		33	10	15
838	,, corallicola K. & v. H.	23	4	10
838a.	,, abnorm, sine Ventr.	77	5-15	12—36
6392	Osphromenus trichopterus Gth.	22	6	18
5599-	Anabas scandens Gth.	S.	1415	90
6393	" oligolepis Gth.	Sgp.	13—14	75
836	Atherina pinguis Lacép	S.	8-16	60
774a.	brachyptera Blk.	S.I, V.I.	9-12	12
5554	" endrachtensis Q.&G.	"	51/2	12
5554a.	0 0 0	R.	46	15
2161	Atherinopsis microlanda Z		45	15
2241	Strabo nigrofasciatus Kner.	W.K.	7-8	24
i :	Mner.	R, M.	3-7	30
1		1	- 1	10 1

No.	4	Patria.	Länge.	Slbgr.
5675	Mugil Rammelsbergii Tschud.	Ch.	40-45	
5528	" dobula Gth.	$\mathbf{R}.$	10-16	30
2177	" argenteus Q. & G.	S.I.	8-17	1530
5529a.	" Ceylonensis Gth.	M.	23-24	30
5141	" decemradiatus Gth.	К.	1030	12-30
5674	,, Waigiensis Q & G.	$\mathbf{M}.$	1054	12-45
5593a.	" compressus Gth.?	$\operatorname{Sgp}$ .	47	12
5471a.	" Troschelii Blk.	v.Î.	5	12
6400	,, oligolepis Blk.	S.	10	12
5664	" axillaris C. & V.	I.o.	10	12
5438	Ophiocephalus lucius K. & v. H.	Sgp.	35 <b>—42</b>	60
639,1	,, micropeltisK.&v.H.	S.	3 <b>0—35</b>	60
5678	Trachelochismus pinnulat. Barn.	S.I.		20
2128	Centriscus brevispinis Kner.	I.M.	2	10
5561	Amphisile strigata Gth.	$\mathbf{P.I.}$	11	45
5495	Fistularia serrata Bl.	S.I.	2360	60-150
3791a.	Amphiprion Clarkii Benn.	K.	6	30
3791	,, ,, var. chry-		}	
	sarguros Rich.	>>	3—4	30
5558	,, percula Lacép	,		
	(tunicatus C. & V.)	P.I.	35	45
2159	,, melanopus Blk.	S.S.	5	30
3790	,, tricolor Gth.	V.I, S.I.	5—8	30
5397	,, chrysapterus C.&V.	K.	11	45
801	Dascyllus aruanus L.	V.I, S.I, P.I	45	6
842	Pomacentrus pavo Bl.	S.I.	69	15
2076	,, scolopsis Q. & G.	S.I, V.I.	68	10
1727	", cyanospilus Blk.	<b>37</b>	9	18
3765	", latifrons Tschud.var.?	C.I.	2830	75
5530	,, albofasciatus Schleg.	V.I.	5	20
3788	", unifasciatusKner.n.sp.	<b>K</b> .	45	36
3792	Glyphidodon coelestinus Sol.			
-	var. a	V.I.	48	10
5518	,, xanthozona Blk.	s.I.	6	20
2121	,, antjerius K. & v. H.	77	7	24
2135	", plagiometopon Blk.	>5	5—6	15
2132	" uniocellatus Q. & G.	17	5	10
3798	" assimilis Gth.	V.I.	2—4	6
2134	,, azureus Q.&G.	S.I.	45	12
1562	" modestus Schleg.	"	81/2	18
1673	" unifasciatus Kner.	22	6	<b>45</b>
5407	,, cingulatus Kner.			
040	n. sp.	V.I.	5	45
2121a.	ntjerius K. & v. H.			
	var.	S.I.	5	10
40		1	1	

No.	1	. D.	-	1 011
5529	Glyphidodon bonang Blk.	Patria.	Länge.	Slbgr.
5492		S.I.	$\frac{1}{a}$	12
6414	,, phaiosoma Blk.	, "	68	12
3808	,, saxatilis L.	A.O.	3-4	6
2311	,, heminelasKuer.n.sp.	1	7	60
$\begin{array}{c} \textbf{2311} \\ \textbf{2118} \end{array}$	Heliastes crusma C. & V.	Ch.	14-20	
5570	,, lepidurus C. & V.	S.I.	10-14	
	Choerops anchorago Blk. var.	P.I.	9-10	60
3753	Trochocopus Darwinii Jen.	Ch.	21	75
5458	Cossyphus mesothorax Bl.	K.	18	90
3768	" pectoralis Gill.	Ch.	20-25	75
2105	Labrichthys cyanotaenia Blk.	S.I.	6-7	24
3735	Labroides dimidiatus C. & V.	V.I.		20-40
5508	" quadrilineatus Rüpp.	Sv.	3—5	36
3738	Cheilinus trilobatus Lacép	S.I.	11-15	36
2126	,, fasciatus Bl.	ŀ	7	18
5432	" radiatus Bl.?	". K.	15-23	
815	,, oxyrhynchus Blk.	S.S.	$\begin{vmatrix} 13 - 23 \\ 14 \end{vmatrix}$	
814	,, chlorurus Bl.		24	60
5555	,, quiuqueciuctus Rüpp.	"	1	90
1626	Pseudocheilinus psittacula Kner	MK VICI	4	30
818	Epibulus insidiator Pall.	S.I, V.I.	1	24
1653	Auampses coeruleopunctatus	D.1, V.1.	14 - 20	45
	Rüpp.	Q T		- 0
5434	geographicus C. & V.	S.I.	24	120
5433	pterophthalmus Blk.	K.	15	120
3652	Hemigymnus melanopterus Blk.	, b	18	120
3652a.		S.I.	8-14	45 - 60
5440	Stethojulis strigiventer Benn.	"	4	24
3775	albovittatata Bonnat	K.	58	24
3777	Renardii Blk.	22	8-9	24
5484	", interrupta Blk.	"	9	30
5484a.		K, S.I.	910	30
1672	" " var.	7,	5	24
5441	axillaris Q. & G. kallosoma Blk.	S.I.	7	24
5436	phekadoplepra Bli-	K.	47	30
787	", phekadopleura Blk. Platyglossus chloropterus Blk.	"	12	45
2090	Geoffroyi O & C	S.I.	16	36
3778	711 Q. W G.	V.I, S.I.	15	90
3781		V.I.	14	36
790		כל	45	18
	( - TITOHOCLES)			~ 0
3779	pseudominatusBlk.	S.I.	67	18
786	r conus Inch.	V.I.	7-8	24
	(2.2.1916[18]			<b>4</b> •
1674	trimaculatus Q.&G.	V.I, S.I.	8-13 2	030
	notopsis K. & v. H.	S.I.	5	24
24	·		- 1	~

No.		Patria.	Länge.	Slbgr.
5683	Platyglossus Timorensis Blk.	V.I.	6-7	30
3780	", guttatus Bl.	22	7-8	30
5572	", modestus Blk.	P.I.	5	30
5892	,, kallochroma Blk.	S.I.	8	30
2094	", marginatus Rüpp.	27	15	60
1672	", ocellatusKner.&Std.			
	n. sp.	77	7	45
5439	,, binotopsis Blk.	K, P.I.	6 - 7	30 '
2172	Pseudojulis modestus Gir.	Ch.	1120	45
5435	Novacula Javanica Blk.	К.	9	45
2213	" Vanicolensis Q. & G.	S.I.	25	90
3684	Hoedtii Blk.	S.S.	18	60
3784	Julis Jansenii Blk.	V.I.	5—14	1836
788	,, trilobata Lacép	S.I.	24	36
2098	"Güntheri Blk.	27	16	30
789	,, dorsalis Q. & G.	V.I.		12-24
5437	", ancitensis Gth.	K.	12	30
1651	,, melanochir Blk.	S.I.	14	30
5405	", Schwanfeldii Blk.	Sv.	46	18
1652	Gomphosus tricolor Q. & G.	S.I.	20-23	180
3737	,, varius Lacép	V.I.	7	60
825	Cheilio inermis Forsk.	>>	7-15	36-75
3783	Coris pulcherrima Gth.	3)		24 - 75
3774	,, annulata Lacép	27	20	90
5430	Scarichthys auritus K. & v. H.	K.	17	90
3767	Callyodon brachysoma.Blk.	K, P.		3090
5505	,, molluccensis Blk.	Sv.	15	7.5
1647	Pseudoscarus rubro-violaceus			
0.4.0	Blk.	List S.I.	30	36
813	,, sumbavensis Blk.	27	10-22	
1645	" nuchipunctatus C.&V.	- M, K.	8—12	
1648	" microchilus Blk.	S.I,	28	36
5429	,, gymnognathus Blk.	K.	19	36
812	,, striatns. C. & V.	S.I.	22	36
1646	" sp. uov.?	22	69	$^{\circ}15$
$5431 \cdot$	" spilonothus Kner.	:		
5 4 9 4	n. sp.	К.	27	90
5431a	" spinus Kner. n. sp.	K, U.	20-21	75
$\frac{1667}{5669}$	Gerres argyreus Forsk.	U.	12—18	24
5853°	,, punctatus C. & V.	M.	14	24
5577	, macrosoma Blk.		1517	24
5577 5579	Gadus Wachnja Pall.?	± C.B.	54:	300
5612 -	" Navaga Köl.?		20-23	180
0012	Boreogadus productus Gth.	Ch.	37—40	120
8 A				
5 4 5		t	'	

No.		Patria.	Länge.	Slbgr.
6383	Bregmaceros Mac Cllandii		1207090	~g
	Thomps.	· A.	9	90
5514	Brotula multibarbata Schleg.	Sv.	15	60
2303	Genypterus blacodes Forst.	V.	38-95	100-240
2148	Fierasfer Homei Rich. *)	S.I.	6-7	45-60
2089	Pseudorhombus Californicus	.5.		
	Ayres	C.I.	13-23	3060
6868	Rhomboidichthys multimacu-			
	latus Gth. var.	A.	5	30
1642	", pantherinus Rüpp.	S.I.	10—12	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
5581	Pleuronectes stellatus Pall.	C.B.	17-39	
5583	" pinnifasciatusKner.	0.23.		150-000
	n. sp.		20	600
$5582 \forall$	" asper Pall.	))	17—20	360
5641	,, ? sp. (Larva)	ï. <b>M</b> .	3	<b>3</b> 6
5427	Parophrys nigrostriolata Kner.	2.14.		90
	n. sp.	V.L.	9—12	150
816	Solea heterorhina Blk.? (Kner.)	S.I.	$\frac{3-1}{14}$	120
469	Pardachirus pavoninus Lacép	I.o, P.I.	10	24
6387	Plagusia bilineata Cant.	A.	9-14	
-6406	Cynoglossus grandisquamisCant.?		6-10	45
$495^{\circ}$	Clarias fuscus Cuv.	ï.o.	1	18—24
5591 -	" magur H. Buch.	Sgp.	425	
473	Plotosus canius Buch.	Sgp, V.I.	12—22	
837_	" anguillaris Cuv.	K, P.I.	5-15	
5553	Copidoglanis tandanus Mitch ?	R.	7-9	30
6386 -	Macrones Gulio Ham. Buch.	A.	10—14	
<b>63</b> 88 .	" (Hemibagrus) nemurus		14	30-40
2422	(Gth) C & v		10	45
6160 -	Pimelodus maculatus Lac	m Br.	18	120
9009~	Arius thalassinus Gth. var.	M.	42 - 55	180-240
6389	,, macronotacanthus Gth	A.	13	60
6390	Osteogeneiosus Valenciennesi		10	00
940	BIL		12-17	75
$\begin{array}{c} 250 \\ 245 \end{array}$	Scopelus resplendens C. & V.	A.O.	i	15
246 246	" boops Rich.	27		15 15
3733	,, (Dasyscopelus)asperGth.	į		$\frac{15}{15}$
5 <b>1</b> 39	Daurus varius Gth.	S.I. V.I.	20—25	60
5513	" myops (Frst.) Bl. Sch.	V.I.	6 6	30
6394	Dauriua nebulosa C & T		1015	60
6378	Barbus Hampal Gth.	~	16—17	75
	Leuciscus n. sp.	Lo.	18	90
.51.00	Belone crocodilusLesueur (Cap.)	S.I.	29	30 30
*) Ca		- 1	20	90

<sup>\*)</sup> Schmarotzt in ? Stichopus tuberculosus Q. & G.

192	No.		Patria.	Länge.	Slbgr.
Tobusta Gth.   Scombresox saurus gular saurus Kner.   Scombresox saurus Gth.   Scombresox saurus gular saurus Kner.   Scombresox saurus gular saurus Gth.   Scombresox saurus gular saurus gular saurus gular saurus gular saurus gular saurus gular saurus g	- 11	Belone caudimaculata C. & V.	I.o.	**	_
Seembresox saurus Gth.   Scombresox saurus Gth.   Juv.   Scombresox saurus Gth.   Juv.   Hemirhamphus regularis Gth.   Juv.	2176	,, carinata C. & V.	S.M.	36	30
Hemirhamphus regularis Gth.   I.o.   16—18   15   3769   484	5657	,, robusta Gth.	$\mathbf{M}.$	62 - 65	60
3769	6321	Scombresox saurus Gth. juv.?	A.O.	4	10
A84	<b>19</b> 8 '	Hemirhamphus regularis Gth.	I.o.	16—18	15
12-16   15   15   15   15   15   15   15	3769	,, Pleii C. & V.	W.K.	50	60
Section   Sect	484	,, Commersonii Cuv.	S.I.	20	36
The state of the	3793	,, intermedius Cant.	27	12 - 16	15
Exocoetus bicolor C. & V.   C.b.E.   30   30   30   8444   844a.   , , , var.   P.   9-15   24   2466   ,   lamellifer Kner.   R.   Sv.   14   30   30   30   30   30   30   30   3	6402	,, amblyurus Blk.		14 - 15	
844/844a.         ", evolans C. & V.         A.O.         17         15           844a.         ", war.         P.         9-15         24           5517         ", lamellifer Kner.         ", obtusirostris Gth.         A.O.         9         90           6377         ", obtusirostris Gth.         A.O.         22°W         14         30           5580         Salmo leucomaenis Pall.         C.B.         47-50         360           5578         Oncorhynchus pvoteus Pall.         ", acceptalla fill         C.B.         47-50         360           5578         Oncorhynchus pvoteus Pall.         ", acceptalla fill         C.B.         47-50         360           5578         Oncorhynchus pvoteus Pall.         ", acceptalla fill         T.O.         14-16         45           5898         Brachymastax fariopsis Kuer.         ", acceptalla fill         ", acceptalla fill         40-59         600           5601         Pristigaster Tartoor C. & V.         Sgp.         9-10         24           5891         Dusumieria acuta C. & V.         ", acceptalla fill         Ch.         12-14         18           5858         Alausa alburnus Kner.         S.I.         4         20           2305	5534	,, vittatus Val.		25	
Section	187	Exocoetus bicolor C. & V.	C.b.E.	30	
14   30   30   30   30   30   30   30   3	844	,, evolans C. & V.		17	
The state of the color of the				9 - 15	
Solitation	2166	11 ***		1	
The state of the color of the	5517 -	,, micropterus C. & V.		14	30
Pseudogobio siueusis Gth.   Salmo leucomaenis Pall.   C.B.   47—50   360   3		,, obtusirostris Gth.	$A.0.^{24}_{22}$ N.	18-20	30
5578         Oncorhynchus proteus Pall.         " 40—59         600           5898         Brachymastax fariopsis Kuer.         " 11—20         180           5677         Osmerus dentex Kner. n. sp.         " 14         240           5601         Pristigaster Tartoor C. & V.         Sgp.         9—10         24           5593         Pellona dichroa C. & V.         U.         9         18           5891         Dussumieria acuta C. & V.         U.         9         18           5858         Dussumieria acuta C. & V.         Sgp.         1         24           6375         Clupea fimbriata Gth.         Sv.         12—14         18           5858         Dussumieria Gth.         Sv.         12—14         18           5858         Zunasi Gth.         Sv.         12—14         24           2305         Alausa alburnus Kner.         Ch.         30         60           2301         Menhaden C. & V.         "         24         30           1668         Clupeonia Commersonii C. & V.         "         11—14         18           6382         Engraulis Taty C. & V.         "         13         24           669a.         "         "         Chacund	6377	Pseudogobio siueusis Gth.	I.o.	14-16	45
5898         Brachymastax fariopsis Kuer.         n. sp.         n. sp.         11—20         180           5677         Osmerus dentex Kner. n. sp.         pristigaster Tartoor C. & V.         Sgp.         9—10         24           5593         Pellona dichroa C. & V.         gp.         9—10         24           5891         Pellona dichroa C. & V.         U.         9         18           5891         Dussumieria acuta C. & V.         U.         9         18           5858         Clupea fimbriata Gth.         Ch.         12—14         18           5858         Zunasi Gth.         Sv.         12—14         24           2305         Alausa alburnus Kner.         S.I.         4         20           2301         Menhaden C. & V.         "         24         30           1668         Clupeonia Commersonii C. & V.         "         24         30           6384         Coilia Dussumierii C. & V.         "         11—14         18           6382         Engraulis Taty C. & V.         "         13         24           669a.         "         encrasicholoidesBlk.         Sv.         9—10         18           661.         Chatoessus punetatusSehleg. var. <t< td=""><td>5580</td><td></td><td>C.B.</td><td>47-50</td><td>360</td></t<>	5580		C.B.	47-50	360
n. sp.   n	5578	Oncorhynchus proteus Pall.	73	40-59	600
5677         Osmerus dentex Kner. n. sp. 1         " 14         240           5601         Pristigaster Tartoor C. & V. 1         Sgp. 9—10         24           5593         Pellona dichroa C. & V. 1         " 6—9         30           1669 / Spratella fimbriata C. & V. 1         U. 9         18           5891         Dussumieria acuta C. & V. 1         Sgp. 11         24           6375         Clupea fimbriata Gth. 1         Ch. 12—14         18           5858         " Zunasi Gth. 12—14         18           5858         " Zunasi Gth. 1         Sv. 12—14         24           2152         Alausa alburnus Kner. 1         SI. 4         20           2305         " Menhaden C. & V. 1         24         30           608         Clupeonia Commersonii C. & V. 1         U. 11—14         18           6384         Coilia Dussumierii C. & V. 1         A. 16         36           6382         " encrasicholoidesBlk. 1         Sv. 9—10         18           5661         Chatoessus punetatus Sehleg. var. 1         M. 29—32         45           6396         " Chacunda C. & V. ?         S. 12—13         30           5532         " Champole Gth. 1         R. 6—10         30           5592	5898	Brachymastax fariopsis Kuer.			
5601         Pristigaster Tavtoor C. & V.         Sgp.         9—10         24           5593         Pellona dichroa C. & V.         "         6—9         30           1669 / Spratella fimbriata C. & V.         U.         9         18           5891         Dussumieria acuta C. & V.         Sgp.         11         24           6375         Clupea fimbriata Gth.         Ch.         12—14         18           5858         Zunasi Gth.         Sv.         12—14         24           2152         Alausa alburnus Kner.         S.I.         4         20           2305         " fimbriata Kner.         Ch.         30         60           2301         " Menhaden C. & V.         U.         11—14         18           6384         Coilia Dussumierii C. & V.         J.         A.         16         36           6382         Engraulis Taty C. & V.         "         13         24           661         Chatoessus punetatusSehleg. var.         M.         29—32         45           6396         " Chacunda C. & V.?         S.         12—13         30           5532         " Champole Gth.         R.         6—10         30           5592         "		n. sp.	"	11-20	180
Pellona dichroa C. & V.	5677	Osmerus dentex Kner. n. sp.	22	14	240
1669   Spratella fimbriata C. & V.   Sgp.   11   24	$5601^{+\circ}$	Pristigaster Tartoor C. & V.	Sgp.	9-10	24
5891         Dussumieria acuta C. & V.         Sgp.         11         24           6375         Clupea fimbriata Gth.         Ch.         12—14         18           5858         ,, Zunasi Gth.         Sv.         12—14         24           2152         Alausa alburnus Kner.         S.I.         4         20           2305         ,, fimbriata Kner.         Ch.         30         60           2301         ,, Menhaden C. & V.         U.         11—14         18           6384         Coilia Dussumierii C. & V.         A.         16         36           6382         Engraulis Taty C. & V.         ,         13         24           1669a.         ,, encrasicholoidesBlk.         Sv.         9—10         18           5661         Chatoessus punetatusSehleg. var.         M.         29—32         45           6396         ,, Chacunda C. & V.?         S.         12—13         30           5532         ,, Champole Gth.         R.         6—10         30           5442         Megalops indicus C. & V.         Sgp.         23         60           5592         Chirocentrus Dorab C. & V.         A.         17         120           817 <td< td=""><td></td><td>Pellona dichroa C. &amp; V.</td><td>75</td><td>6-9</td><td>30</td></td<>		Pellona dichroa C. & V.	75	6-9	30
6375         Clupea fimbriata Gth.         Ch.         12—14         18           5858         ,, Zunasi Gth.         Sv.         12—14         24           2152         Alausa alburnus Kner.         S.I.         4         20           2305         ,, fimbriata Kner.         Ch.         30         60           2301         ,, Menhaden C. & V.         Ch.         30         60           2301         ,, Menhaden C. & V.         U.         11—14         18           6384         Coilia Dussumierii C. & V.         A.         16         36           6382         Engraulis Taty C. & V.         ,, encrasicholoidesBlk.         Sv.         9—10         18           5661         Chatoessus punetatus Sehleg. var.         M.         29—32         45           6396         ,, Chacunda C. & V.?         S.         12—13         30           5532         ,, Champole Gth.         R.         6—10         30           5442         Megalops indicus C. & V.         Sgp.         23         60           6379         Notopterus Kapirat C. & V.         A.         17         120           817         Chanos orientalis Kuhl         V.I.         18         120 <t< td=""><td>1669 V</td><td>Spratella fimbriata C. &amp; V.</td><td>U.</td><td>9</td><td>18</td></t<>	1669 V	Spratella fimbriata C. & V.	U.	9	18
5858       ,, Zunasi Gth.       Sv.       12—14       24         2152       Alausa alburnus Kner.       S.I.       4       20         2305       ,, fimbriata Kner.       Ch.       30       60         2301       ,, Menhaden C. & V.       L.       24       30         1668       Clupeonia Commersonii C. & V.       U.       11—14       18         6384       Coilia Dussumierii C. & V.       A.       16       36         6382       Engraulis Taty C. & V.       ,       13       24         1669a.       ,, encrasicholoidesBlk.       Sv.       9—10       18         5661       Chatoessus punetatus Sehleg. var.       M.       29—32       45         6396       ,, Chacunda C. & V.?       S.       12—13       30         5532       ,, Champole Gth.       R.       6—10       30         55442       Megalops indicus C. & V.       Sgp.       23       60         6379       Notopterus Kapirat C. & V.       A.       17       120         817       Chanos orientalis Kuhl       V.I.       18       120         782       Anguilla marmorata Q. & G.       S.I.       23—50       45	5891	Dussumieria acuta C. & V.	$\operatorname{Sgp}$ .	11	24
Alausa alburnus Kner.   S.I.   4   20	6375	Clupea fimbriata Gth.		12 - 14	18
2305       ", fimbriata Kner."       Ch.       30       60         2301       ", Menhaden C. & V.       "       24       30         1668       Clupeonia Commersonii C. & V.       U.       11—14       18         6384       Coilia Dussumierii C. & V.       A.       16       36         6382       Engraulis Taty C. & V.       "       13       24         1669a.       ", encrasicholoidesBlk.       Sv.       9—10       18         5661       Chatoessus punetatusSehleg. var.       M.       29—32       45         6396       ", Chacunda C. & V.?       S.       12—13       30         5532       ", Champole Gth.       R.       6—10       30         5442       Megalops indicus C. & V.       Sgp.       23       60         5592       Chirocentrus Dorab C. & V.       Sgp.       23       60         817       Chanos orientalis Kuhl       V.I.       18       120         782       Anguilla marmorata Q. & G.       S.I.       23—50       45	5858	,, Zunasi Gth.		12 - 14	24
2301       " Menhaden C. & V.       " 24       30         1668       Clupeonia Commersonii C. & V.       U.       11—14       18         6384       Coilia Dussumierii C. & V.       A.       16       36         6382       Engraulis Taty C. & V.       " 13       24         1669a.       " encrasicholoidesBlk.       Sv.       9—10       18         5661.       Chatoessus punetatusSehleg. var.       M.       29—32       45         6396.       " Chacunda C. & V.?       S.       12—13       30         5532.       " Champole Gth.       R.       6—10       30         5442.       Megalops indicus C. & V.       K.       17       36         5592       Chirocentrus Dorab C. & V.       Sgp.       23       60         6379       Notopterus Kapirat C. & V.       A.       17       120         817       Chanos orientalis Kuhl       V.I.       18       120         782       Anguilla marmorata Q. & G.       S.I.       23—50       45	2152	Alausa alburnus Kner.	S.I.	4	20
1668       Clupeonia Commersonii C. & V.       U.       11—14       18         6384       Coilia Dussumierii C. & V.       A.       16       36         6382       Engraulis Taty C. & V.       "       13       24         1669a.       "       encrasicholoidesBlk.       Sv.       9—10       18         5661       Chatoessus punetatusSehleg. var.       M.       29—32       45         6396       "       Chacunda C. & V.?       S.       12—13       30         5532       "       Champole Gth.       R.       6—10       30         5442       Megalops indicus C. & V.       K.       17       36         5592       Chirocentrus Dorab C. & V.       Sgp.       23       60         Notopterus Kapirat C. & V.       A.       17       120         817       Chanos orientalis Kuhl       V.I.       18       120         782       Anguilla marmorata Q. & G.       S.I.       23—50       45	$2305^{\circ}$	, , ,	Ch.	30	60
6384       Coilia Dussumierii C. & V.       A.       16       36         6382       Engraulis Taty C. & V.       "       13       24         1669a.       "       encrasicholoidesBlk.       Sv.       9—10       18         5661.       Chatoessus punetatusSehleg. var.       M.       29—32       45         6396.       "       Chacunda C. & V.?       S.       12—13       30         5532.       "       Champole Gth.       R.       6—10       30         5442.       Megalops indicus C. & V.       K.       17       36         5592.       Chirocentrus Dorab C. & V.       Sgp.       23       60         Notopterus Kapirat C. & V.       A.       17       120         817.       Chanos orientalis Kuhl       V.I.       18       120         782.       Anguilla marmorata Q. & G.       S.I.       23—50       45	2	" Menhaden C. & V.		24	30
6382       Engraulis Taty C. & V.       "       13       24         1669a.       "       encrasicholoidesBlk.       Sv.       9—10       18         5661.       Chatoessus punetatusSehleg. var.       M.       29—32       45         6396-       "       Chacunda C. & V.?       S.       12—13       30         5532       "       Champole Gth.       R.       6—10       30         5442       Megalops indicus C. & V.       K.       17       36         5592'       Chirocentrus Dorab C. & V.       Sgp.       23       60         8379'       Notopterus Kapirat C. & V.       A.       17       120         817       Chanos orientalis Kuhl       V.I.       18       120         782       Anguilla marmorata Q. & G.       S.I.       23—50       45				1 1	
1669a.       ,, encrasicholoidesBlk.       Sv.       9—10       18         5661.       Chatoessus punetatusSehleg. var.       M.       29—32       45         6396.       ,, Chacunda C. & V.?       S.       12—13       30         5532       ,, Champole Gth.       R.       6—10       30         5442       Megalops indicus C. & V.       K.       17       36         5592       Chirocentrus Dorab C. & V.       Sgp.       23       60         Notopterus Kapirat C. & V.       A.       17       120         817       Chanos orientalis Kuhl       V.I.       18       120         782       Anguilla marmorata Q. & G.       S.I.       23—50       45		Coilia Dussumierii C. & V.	A.	i I	
5661.       Chatoessus punetatus Sehleg. var.       M.       29—32       45         6396.       ,, Chacunda C. & V.?       S.       12—13       30         5532       ,, Champole Gth.       R.       6—10       30         5442       Megalops indicus C. & V.       K.       17       36         5592       Chirocentrus Dorab C. & V.       Sgp.       23       60         Notopterus Kapirat C. & V.       A.       17       120         817       Chanos orientalis Kuhl       V.I.       18       120         782       Anguilla marmorata Q. & G.       S.I.       23—50       45		*		1 1	
6396       ,, Chacunda C. & V.?       S, I2—13       30         5532       ,, Champole Gth.       R.       6—10       30         5442       Megalops indicus C. & V.       K.       17       36         5592       Chirocentrus Dorab C. & V.       Sgp.       23       60         Notopterus Kapirat C. & V.       A.       17       120         817       Chanos orientalis Kuhl       V.I.       18       120         782       Anguilla marmorata Q. & G.       S.I.       23—50       45		$,,$ encrasicholoides ${f Blk.}$			18
5532       "Champole Gth.       R.       6—10       30         5442       Megalops indicus C. & V.       K.       17       36         5592'       Chirocentrus Dorab C. & V.       Sgp.       23       60         Notopterus Kapirat C. & V.       A.       17       120         817       Chanos orientalis Kuhl       V.I.       18       120         782       Anguilla marmorata Q. & G.       S.I.       23—50       45	1	Chatoessus punetatus Sehleg. var.		29—32	
5442       Megalops indicus C. & V.       K.       17       36         5592       Chirocentrus Dorab C. & V.       Sgp.       23       60         Notopterus Kapirat C. & V.       A.       17       120         Chanos orientalis Kuhl       V.I.       18       120         Anguilla marmorata Q. & G.       S.I.       23—50       45		,, Chacunda C. & V.?		1213	30
5592'       Chirocentrus Dorab C. & V.       Sgp.       23       60         6379'       Notopterus Kapirat C. & V.       A.       17       120         817       Chanos orientalis Kuhl       V.I.       18       120         782       Anguilla marmorata Q. & G.       S.I.       23—50       45		,, Champole Gth.		6 - 10	30
6379       Notopterus Kapirat C. & V.       A.       17       120         817       Chanos orientalis Kuhl       V.I.       18       120         782       Anguilla marmorata Q. & G.       S.I.       23—50       45		Megalops indicus C. & V.		17	36
817 Chanos orientalis Kuhl V.I. 18 120 782 Anguilla marmorata Q. & G. S.I. 23—50 45		Chirocentrus Dorab C. & V.	$\operatorname{Sgp}$ .	23	60
782 Anguilla marmorata Q. & G. S.I. 23—50 45			1	17	120
and the marmorate of	4 14		1	18	
9480   Murana malaamuna Pilz   II   1977 981 60			I	1	
maraena margomura Dik.	5480	Muraena malgomura Blk.	U.	27—28	60

No.	* 1	Patria.	l I Susa	1 011
780	Muraena variegata Q. & G.	U.	Länge. 21—40	Slbgr.
5896	,, manilensis Blk. var.	K.	50 - 56	1
5897	" australis Blk.	N.	30	30
3732	,, Sidat Blk.	s.I.	44	36
5905	" halmaherensis Blk.?	K.	45-56	i
5423	Moringua microchir Blk.?	0.	25 - 35	
5589	Muraencsox Talabon Blk.	1	68-105	
5421	Conger Nordziekii Blk.	$egin{array}{c} \operatorname{Sgp.} \\ K. \end{array}$	65	1
5424	Muraenichthys gymnopterus Blk.		30	180
1638	Leiuranus colubrinus (Bodd.)	77	50	75
	Kp.	Uvea.	23	e o
5425	Pisoodonophis Shapii Blk.	N.	50	60
5420	Ophichthys cephalozona Blk.	0.	1 1	180
776	Ophisurus alternans Q. & G.	V.I.	48	75
5424a.	Aphthalmichthys abbreviatus	٧ .1.	84	90
	Blk.	N.	10	150
2088	Sphagebranchus longipinnis	11.	18	150
	Kner.	U.	30-84	00 100
5422	» bicolor Blk.	N.	25—30	
5610	" lumbricoides Bu-	N, I.o.	1	
779	Echidna variegata Rich.	S.I.	13-45	
775	" polyzona Kp. var.		15-60	
1555	" zebra Blk.	V.I, S.I.	50-60	60
5899 ~	" sp.?	Sv.	3855	
5499	" amblyodon Blk.?	bv.	10-20	30
2149	Gymnothorax isingleenoides Blk.	DT 77	20-24	30
781	" polyuranodon Blk.	P.I, K. K.	$\begin{bmatrix} 24 - 26 \\ 26 \end{bmatrix}$	30
5895	,, javanicus Blk. var.	Λ.	30-51	45
2158	,, reticulatus Blk.	;; Cl. T	67	60
777	,, favagineus Schn.	S.I.	25	30
5533	", isingleena Blk.	," T	37	30
5638	" pictus Blk.?	L.	30	30
5501	" albomarginatusBlk.?	S.I.	38	30
5600	,, Petelli Blk.	Sv.	10-20	24
$\frac{5626}{6405}$	" griseobadius Blk.	לר	50	60
777a.	" n. sp.		$\frac{22}{2}$	30
5503	" cancellatus Blk.?		36-38	90
0003	" isingleenoidesBlk.?	74.	17—25	30
6904~	Var.	Sv.	11-16	24
778	Thyrsoidea Reevesii Bish		12-13	24
783	- · Com Tuch	S.I.	16-30	30
784	" cancellata Rich.		22 - 65 3	
3731	Gymnomuraena nardi	n	12-27	
5504_	Gymnomuraena pantherina Blk.	"	74	30 90
N.	" xanthopleuraBlk.	TT	12-17	30
1 2 4			- 11)	50

No.		Patria.	<b>L</b> änge.	No.
1640	Gymnomuraena tigrina Less.	S.I.	78	90
5504a.	" xanthopteraBlk.	Uvea.	9 - 12	30
784a.	,, micropteryx Blk.	N.	16	36
5498 -	,, ceramensisBlk.	Sv.	20	45
5500 -	,, n. sp.?	23	25	60
3022	Synbranchus sp.?	A.O.		15
5563	,, bengalensis Blk.	P.I.		24
5610-	,, lumbricoides Blk.	$\operatorname{Sgp}$ .		24
3716	Leptocephalus taenia Less.	S.S.		24
5639	,, bimaculatus		-	
054.0	Kner. n. sp.	11		60
3716a	,, sp.?	32		45
3716b.	" sp.?	7)		30
5640~	,, sp.?	" "	10 00	45
480	Diodon (Paradiodon) hystrix L.	1		
5629	,, coeruleus Q. & G. var.	N.H.	15	45
$6871 \\ 242$	,, orbicularis Blk. var.	77	16	4.5
242	Tetraodon (Gastrophysus) lu- naris Rust.	1 .	16 06	20 60
476 -	ahlanaya	1	10-20	30—60
#10	,, ,, oblongus Blk.	l .	0 00	15 90
2142	alhanun atatua Diah	Algb,S.I,Io S.I.	7 - 9	15-30
829	Tetraodon virgatus Rich.		$\frac{7-9}{13}$	$\frac{15}{24}$
839	Solondri Dieli	"	}	15—24
1507	Hamiltonii Rich	B.	10	24
1505	alkonlumboug Rich	I.o, Algb.	17—26	
1506	anadiaona Rich	Sgp.	18	30
2141	good bor Fred & Soul	S.I.	1	3645
5863	malangria Rllz	Sv.	20	60
5613	hypselogeneura Blk.	$\tilde{\text{A.0}}$ .	10	30
6409	,, fluviatilis Ham.	I.o.	6—10	1
5507	Cauthogaster margaritatus Blk.	K.	$3\frac{1}{2}$ — 6	1
5510	,, ,, var.	27	$3^{1/2}-4^{1/2}$	
	striolatus	"		
5525	,, ,, var.	79	4	30
2140	Crayracion nigropunctatus Blk.	S.I.	25	45
420 -	" testudinarius Bl.	I.o.	18	30
3795	" laterna Blk.	S.I.	18	60
3796 <	,, lineatus Seba	.,,	9	30
5894.	,, manilensis Blk.	K, M.	10-25	30—60
6409	,, sp.	A.	6-12	24
191	Ostracion cornutus Bl.	I.o, S.I.	10-22	30—60
1636	, , meleagris Shaw	V.I., S.I	10 - 14	1 ,
1636a.	,, ,, var.	S.I.	11	36
2085	" argus Blk.	27	10	36
*	*	t	1	I

No.		Patria.	Länge.	Slbgr.
2086	Ostracion Sebae Blk.	S.I.	10-18	
5496 -	,, n. sp.	Sv.	2-6	6090
414	Triacanthus biaculeatus Cuv.	I.o.	9-12	10
3686	Aluteres monoceros Blk.	B.S.	35	180
6410	,, anguinosus Holl.?	C.B.	15	75
2137	Oxymonacanthus longirostris			
	Blk.	S.I.	7-9	24
1649 -	Monacanthus chinensis Rich.	U.	58	$\frac{31}{24}$
<b>5136</b>	,, scriptus Blk. var.	I.M.	15-20	,
5393	", Rüppelli	V.I.	6-8	24
3809	,, melanocephalus	,		~=
	Blk.	U.	51/2	24
5809	,, tomentosus Blk.	K.	6-7	24
485	,, hayam Blk.	I.o, P.I.	3-9	
5917	Liomonacanthus pardalis Blk.	1.0, 1.1.	59	24
	var.		1.4 1.0	00
2136	Amanses scopas Blk.	" TT	14-16	į.
793	Balistes aculeatus L.	U.	8-10	l .
811	,, bursa L.	S.I, V.I.		15-30
1650	,, lineatus Bl. Schn.	22	18	60
2212 -	,, armatus Lacép	,, C. T.	17—19	ŀ
3683	erythropterus Less.	S.I.	15	60
5556	,, praslinoides Less.	S.I, V.I.	14	36
5857	ineatus Bl. Schn. var.	P.I.	13-14	
5537	;; liberiensis Steind.	Sv.	25	60
196	Syngnathus Ophidion L.	L.	16 - 17	4
223 -	" pelagica L.	A.O.	10-16	6
2091	» sp.?	77	12	6
2092	- n	S.I.	26	15
496	" sp.? Hippocampus sp.?	27	9	6
3800		I.o.	12	6
1555a.	" Kuda Less.	S.I.	14	24
,	" novae Hollandiae			
5631	Steind. Chiloscyllium plagiosum M. & H.	V.L.	8—11	30
1314	Carcharias Lamia Risso.	A.m.	15-16	60
5390	molera Risso.	A.O.	30-120	
5672	melanopterus Q. &G.	K.	48-60	
2178	Aprion acutidens M. & H.	$\mathbf{M}.$	73-128	
5520t.	Prionodon glaucus Cuv.	S.M.	102	240
240	Crossorhinus barbatus M. & H.	S.S.	56	180
5683.	Acanthias vulgaris Bp. (Foetus)	$\mathbf{Af.m.}$	11-16	
5521	Scymnus bispinatus Q. & G.	S.S.	15	150
5888	Rhinobates ligonifer Cantor	R, M.	34-132	
	Pristis sp.? (Säge)  Blochii M. & H.	C.b.E.	45	75
7.4	Pr. (Sage)	I.o.	#0	18-24
77		- •	ļ.	10-24

No.		Patria.	Länge.	Slbgr.
5636-	Discopyge Tschudii Dum. (med.)	A.m.	2436	75
5391-	Trygon Halganii Less.	K.	40	180
5653.	" Uarnak. Rüpp.	М	63-180	240-900
$5519_{\odot}$	" Kuhlii M. & H.	R.	60	120
5614 -	Gasterobranchus sp.?	V.	15 - 17	150
1856	Amphioxus lanceol. (Pall.) Yarr.	P, V.I.		10
2109a.	Upeneus atrocingulatus Kn. n. sp.	Sv.	6—8	30

## Cl. Insecta.

No.	Ordo I. Orthoptera.	Patria.	Slbgr.
345	Termes sp.? (miles)	N.H.	2
6003	Calotermes n. sp. aff. pallidus Rbr.	U.	3
2773	Entermes sp.?	37	2
2776	Rhinotermes intermedius Brau. Novara	В.	4
2659S.	Polyzosteria atrata Er.	>>	2
2656	" marginata Br.	<b>))</b>	4
321	" limbata Burm.	N.H.	3
3945S.	" nitida Br.	R.	4
4633S.	" flavipes Br.	27	4
2661	Perisphaeria cingulata Burm.	$\mathbf{Af.m.}$	6
2659aS	" limbata Br.	В.	3 5
6115†	" ovata Blauch.	Ρ.	5
2657S.	Blatta sp.	В.	3 2
1701	Deropeltis erythrocephala F.	Algb.	2
2653	Panesthia javanica Sav.	В.	4
2654	Phyllodromia hieroglyphica Br.	S.I.	4
2660a†	" germauica L.	В.	$egin{array}{cccc} 2 & & & & & & & & & & & & & & & & & & $
$2660 \mathrm{bS}$	" femorata Br.	73	4
4623a.	" sp.? (larva)	R.	3
$2659 \mathrm{bS}$	Periplaueta ligata Br. (larva)	В.	4
2658S.	" americana L.	22	2 2
2658aS	" " (lurva)	22	
2664S.	Ectobia australica Br.	S.I.	4
2663	Apolyta pellucida Br.	В.	6
4630S.	Epilampra dilatata Br.	$\mathbf{R}.$	4
5100S.	" sp.?	P.I.	4
4623	" gracilis Br.	R.	4
2655	Panchlora surinamensis F.	S.I, V.I.	4
2677S.	Mantis latistylus Serv.	В.	6
2678S.	" " (larva)	29	6
3140S.	" unimaculata Stoll.	Ind.o.	8
2680S.	" sp.?	В.	12

<i>No.</i> 3955S.	Mantis tristis Br.		Patria. R.	Slbgr.
512 <b>2</b> a.	" pia Serv.		Af.m.	15
2679+	lan a second	S. 12	В, В.	t.15
4621	" n. sp.	S. 12	R.	
5123 <b>S</b> .	Hierodula bioculata Burm.		L.	20
887S.	Bacteria n. sp.			15
2665S.	Cyphocrania Goliath Gray		V.	10
2666S.		ľ	В.	18
2675S.	" Enceladus Gray		77	24
$2666\mathrm{aS}$	" Briareus Gray?		77	24
2667S.	" FICE CHIEFE OI.		77	24
2672S.	Acrophylla Titan Gray	-	>>	15
	" tessellata Gray		7)	15
2671S.	" sp.?			18
886S.	Phibalosoma Pythonius Westw.		$\ddot{\mathrm{V.L.}}$	24
2668+	Gräffea purpuripenuis Br.			18
4510S.	Tropidoderus Childrenii Grav	-	$ m \overset{"}{R}.$	60
2684	Phyllium Geryon Gray (larva)		O.	1
3945a.	,, lobiventre Blanch		0.	10
2685S.	Gryllotalpa africana Pal. Beauv.		.,	24
$2687\mathrm{aS}$	Gryllus sp.?		B,A.	6
4612	,, modestus Br.		В.	3
$5123\mathrm{aS}$	Brachytrupes megacephalus Lefeb		U.	6
4638S.	Platydactylus brevipennis Br.	•	${ m L}.$	10
4620+	flavore in the state of the sta		U.	8
2690	,, flavo-variegatus Br. Nemobius n. sp.		22	6
4624a.	_		ő.	4
4628	n. sp.		$\mathbf{R}.$	4
2697	Oecauthus vittatus Br.	•		4
4596	gracilis de Haan.		ő.	6
4637	Encoptera ciuerea de Haan.		V.L.	
4593	y surda Br 2	l		4
ľ	Trigonidium flavipes Br.		U.	6
4639	" sp.?		V.L.	3
4611	,, fulvum Br.		U.	3
2692	Scelopterus n. sp.		22	3
2692a.	Mogoplistes alatus Br.		0.	4
4613a.	,, n. sp.		72	4
4590	Gryllacris cyano-terminata Br.		U.	4
4606	strigata Br. n. sp.		0.	12
2681S.	trisignata Br. n. sp.		R.	18
5122S.	Phalangopsis longipes Serv.		"	18
2711S.	Hetrodes pupa Fisch. W.		- P.	10
5122aS	Meconoda along to W.		$\tilde{\mathbf{v}}$ .	
2706	The state of the s		A.	30
2699	Phaneroptera linearis Br.	}	B.	8
4597	Phyllontau :			6
7001	Phylloptera incerta Br.		0.	6

No.		Patria.	Slbgr.
4609	Phylloptera sp. (larva)	R.	6
4603S.	,, parvicauda Br.	,,	6
2703+	Ephippithyta trigintiduoguttata Serv.	B, R.	6
4636S.	Cosmophyllum n. sp.	Ćh.	6
4636a.	,, olivaceum Blanch.	P.	4
2730	Conocephalus gracilis Br.	S.I, V.I.	3
2700	Aprion tectiforme Br.	Ú.	10
2729S.	Xiphidium modestum Br.	0, R.	4
4613S.	Physis pectinata Serv.	Ú.	4
4626	Agroecia bifasciata Br.	R.	8
3764+	, rugosifrons Br.	V.L.	15-24
2698S.	Hexacentrus australis Br. (larva)	В.	4
4607	,, horridus Burm.	R.	10
$4607\mathrm{aS}$	,, ,, larva	77	4
2721	Tettix gracilis de Haan.	в.	3
4592	", n. sp. vic. T. bipunctata L.	V.L.	3
2714	Stetheophyma signatum Br.	В.	4
2708a.	Pachytylus cinerascens F.	0.	6
2709S.	,, nigrofasciatus Latr.	В.	4
5122bS	,, musicus F.	A.	4
2710S.	Acridium cuspidatum Br.	S.I.	6
3952S.	,, melanocorne Serv.?	P.I, S.I.	4
333	,, citriuum Serv.?	Af.m.	6
2712+	,, peregrinum Ol*)	A.O.	4
4640a.	", stercorarium Br.	U.	6
4625	" n. sp. vic. consanguineumServ.	R.	4.
2708S.	,, maculatum Br.	N.S, W.	4
5099S.	,, n. sp.	P.I.	6
2713aS	,, sp.?	22	4
4627S.	Paracridium fuliginosum Br.	R.	6
2715	Oxya velox F,	N.H.	8
4626	,, n. sp.	R.	8
1699a. 4640	,, iutricata Stål	P.I.	10
4040	Urnissa n. sp. vic. U. erythrocuemis		
4605	Stål	R.	6
2713S.	Monachidium quadrigibbum Br.	27	6
2720S.	Tropidonotus cinnamomens Serv.	В.	4
2714a+	on the state of th	27	- 4
4635S.	Choryphistes sordidus Serv.	"	4
4604S.	Ophomala fulva Br.	B, R.	$rac{4}{4}$
3863S.	,, fasciata Br.	R.	
2724a+	rvyslis pasuta Br.	" ·	4
	Tryxalis nasuta L.	B, Af.m.	3

<sup>\*)</sup> Gefangen auf 8° N. B., 20° W. L.

No.		Patria.	Slbgr.
2724S.	Tryxalis nasuta. Larva.	B, R.	2
4632S.	Pyrgomorpha verrucosa Br.	R.	4
2723	", crenulata F.	N.H.	4
4634	Haania minor Br.	P.I.	8
2732+	Lobophora morio F.	B, S.I, V.I.	2 6
4539	Lestes Leda Selys	R.	6
2771	Agrion Aurora Brau.	U.	3
4542	" cingillum Bran. n. sp.	R.	18
4543	., nigrum Brau. n. sp.	;,	10
4544	" aeruginosum Brau n. sp.	27	15
2770a.	Pericnemis annulata Brau, n. sp.	$\ddot{\mathbf{U}}$ .	15
5054	Ischnura distigma Brau. n. sp.	R.	15
5054a.	Phyllopetalia stictica Hag.	Ch.	8
5778	Pantala flavescens F.	V.1.	8
2793	Zyxomma Tillarga F.	S.1.	8
2790	Tramea transmarina Brau.	D.L.	15
2792	,, samoensis Brau.	77	15
2791	Celythemis chalcoptilon Brau.	72	15
4533	Erythemis (Crocothemis) Servilia Drury	.;;	18
2789	Rhyothemis graphiptera Ramb.	R.	
3957	dispar Brau. n. sp.	77 77	15
4074	Neurothemis fluctuans Burm.	V. B.	15
4074a.		P.I.	10
2779	Libellula Sabina Drury.	"	20
4536		0.	6
4536a.	T /: TS	R.	10
4072	Orthemis pectoralis Kp.	Ch.	8
4073	Diplax trivialis Ramb.	V.L.	8
2770		55	10
4663	", bipuuctata Brau.	U, O.	6
1000	Nannodiplax G. nov. ruber. Brau. n. sp.	R.	15
	Ordo II. Neuroptera.		 
4530	Formicalco striola Wlk.	}	
4532	Chrysopa signata Schneid.	R.	10
2781		27	4
2774	" sp. Hemerobius Gräffei Brau.	0.	.1
2795	Micromus navind Brau.	U.	6
2783	Micromus navigatorum Brau.	::	6
	Hydromanicus ruficeps Brau.	Ö.	6
	Ordo III. Coleoptera.		
851	Cincidela vitiensis Blanch.		
2318	" iuterrupta F	V.1.	6
6015	" iuterrupta F. " Ypsilon M. L.	В.	10
	" - Postott M. IV.	M.	10
		1	

No.		Patria.	No.
6015a.	Cicindela sp.?	C.Y.	3
2313	Distipsidera Strangei Deyr.	В.	6
2313a.	" undulata Westw.	"	8
4516	Carabus gloriosus Gerst.	Ch.	10
4516a,	Calosoma vagans Eschh.	35	10
154	Helluo costatus Bdv.	N.S.W.	12
154a.	" n. sp.	$\mathbf{R}.$	10
154b.	" n. sp.	<b>33</b>	2430
2314a.	Tropopsis marginicallis Sol.	$\operatorname{Ch}$ .	4
2314	Pheropsophus verticalis Bdv.	В.	5
4438	Aenigma Iris Newm.	$\mathbf{R}_{\mathbf{r}}$ .	24 -
4443	Sphallomorphus nitiduloides Guér. var.	"	6
2348	Adelotopus gyrinoides Hope.	39	4
4443a.	Silphomorpha sp.	12	3
4443b.	,, fallax M. L.	"	4
4078	Campylocnemis Schrötteri Schreib.	В.	180
$\cdot 4285$	Scolyptus procerns Pntz.	R.	10
2324	Clivina dilentipes Putz.	В.	6
2324a.	" dimidiata Putz.	22	4.
4285a.	" Australasiae Putz.	R.	4
4112	" sellata Putz.	33	4
2321	Pamborus morbillosus Bdv.	В.	60
2315	Panagaeus australis Dej.	33	4
2320	Chlaenius binotatus Dej.	72	4
4109	" australis Dej.	${f R}$ .	5
4441	" nitidulus Dej.	_ 23	6
2319	" peregrinus Chaud.	B, R.	8
7027	Omalosoma Vigorsii Gory	М.	60
4079	Harpalus pulcher M. L.	В.	2
4079b.	" aequilatns Sol.	Ch.	2
4110a.	, chilensis Eschh.	))	2
4110	" melanarius Dej.?	$\mathbf{R}.$	4 4
4111 4111a.	" lucidicollis Dej.	n	
4079a.	Paramecus ruficollis Phil.	Ch.	3
2331	Stenolophus sp.?	В.	4
2331a.	Feronia prolixa Er.?	n	4
2331b.	" aenea Eschh.	Ch.	2
4474a.	" sulcata Sol.	3%	2
4474b.	" sp.?	37	2
4474	" erratica Dej.	"	2 2 2 5
2440	" (Notonomus) discodera Chaud.	$\mathbf{R}.$	
4322	Poecilus australis Chand.?	" D	2
4439	Steroms on 2 of alarms Charles	В.	90
4439a.	Steropus sp.? aff. obesula Chaud.	R.	4
	Antarctia malachitica Dej.	Ch.	2

No.		Patria.	Slbgr.
4077	Catadromus Lacordairii Bdy.	R.	30
4077a.	" australis Bdv.	"	60
7037	Lebia corticalis F.?	M.	6
2325	Diaphoromerus inornatus Germ.?	В.	3
2325a.	Sistolosoma breve Sol.	Ch.	3
2325b.	Merizodus angusticollis Sol.	On.	3
4081a.	Trechus politus Brullé	22	3
2332a.	Acupalpus chilensis Dej.	"	
4083a.		"	3
4081	" unistriatus Dej.	"	3
2332	Cybister n. sp. aff. Gory Aubé	В.	4
4083	" sp.?	"	6
2334a.	Eunectes australis Er.	77	3 3
	Acilius sp.?	77	3
4085	Hydaticus pacificus Aubé	,,	3
4086	sp.?	,,	6
4100	Colymbetes australis Aubé	V.L, R.	
4089	" sp.?	В.	3
2334	Graphoderes cinctellus Klg.?		2
2333	vittatus Ol.	"	2
4123	Hyphydrus sp.?	"	2 3 2 2 3
4135a.	" sp. ?	" TD	2
4121	Hydroporus sp.?	R.	3 2 3
4449	G.? aff. Berosus sp.?	В.	
4090	Philhydrus melanocephalus F.?	R.	1
4098	Hydrophilus sp.?	В.	1
4082	" ruficornis Latr.	V.L.	10
2335	Sternolophus sp.?	В.	6
4087	Enhydrus oblongus Bdv.	72	3
832	Dineutes n. sp.	"	4
4099		V.L.	3
4450	Volvulus sp.?	,,,	5
4103	Gyrophaena? sp.?	R.	3
2340	Palaminus sp.?	V.L.	2
2341		0.	3
2337	" sp.? Aleochara? sp.?	"	3
2336	Emus and	B.	2
2338	Emus erythrocephalus F.		2
1928	Paederus australis Guér.	"	2
	Leptochirus sp.?	". "U.	$\overset{\sim}{2}$
	Paussus Mac Leayi	R.	45
. 11	Hololepta sp.?		40 3
	Paromalus sp.?	77	
	Saprinus cyaneus F.	25	2
_	Necrodes lacrymosa F.	" D	2
_ 11	Ips Xacarilla Thoms.	B.	12
MOTE	Trogosita sp.?	Ch.	6
		B.	3

No.	ſi	Patria.	, Slbgr.
2342	Ditoma (?) sp.?	U.	2
4147	Bothrideres sp.?	В.	4
4142	Brontes sp.?	59	4
4145	Cerylon? sp.?	77	2 5
2343	Passandra crassicornis Desm.?	27	5
4140	Attagenus? sp.?	"	1
4280	Nosodendrou sp.?	R.	2
4162	Xylotrupes Gideon L.	В.	8
4162a.	Megalosoma Elephas F.	Br.	60
327	Oryctes Boas F.	Af.m.	4
2358	Heteronychus sp.?	В.	6
<b>2356</b>	Dasygnathus australis Dup.	N.S.W.	12
2359	Cryptodus anthracinus Er.	В.	10
2380a.	Oryctomorphus variegatus Guér.	Ch.	6
2355a.	Pimclopus porcellus Er.?	В.	12
2355	Schmeltzii Dohrn coll.	22	15
4171	G.? aff. Valgus sp.	,,,	3
4178	Valgus novae guineensis Bdv.	77	3
2359a.	Diaphonia dorsalis Don.	N.S.W.	10
2359b.	Schizorhina marginipennis M. L.	C.Y.	420
1475a.	Eupoecila australis Don.	В.	2
1475	" Cunninghami Gray		15
4163a.	" cincta Don.	"	4
2351a.	" concolor Gory	"	4
2351	" gymnopleura M. L.	77	
1476	" punctata Don.	<b>37</b>	4 2 3 3
2352a.	Popilia bipunctata Er.	Af.m.	3
$\boldsymbol{2352}$	Glycyphana conspersa Ol.	В.	3
1470	Anoplognathus viridiaeneus Don.		3
1470a.		79	3
1471	porosus Krb.	л.н.	4
1472	Jonus Krh		6
1473	Roei Hone	<b>77</b>	4
1474	hrunning Schh	27	4
2349	nitidulus d'Ury	" B.	6
2349a.	Oliviari Sabb var		4
4177	Rojeduvelji Rdv	'n	-
	" (pulchripes Burm. var.)	R.	15
1474a.	agnore M. L.		8
1474b.	" " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	"	$\frac{6}{4}$
7028	9 n cm	$\overset{"}{\mathbf{M}}$ .	$\frac{4}{36}$
7028a.	Brachysternus viridis Guér.	Ch.	
1473a.	maion Dh		$\frac{4}{6}$
323	Euchlora viridis F.	ï.o.	3
	villuis F.	1.0.	J

	the state of the s		
No		Patria.	Slbgr.
4521	Aulacopalpus elegans Burm. v. valdi-	CI	
2363	Vianus Ph.	Ch.	4
2382a.	Liparetrus pruinosus M. L.	В.	2
323a.	" discipennis d'Urv.	) ) ) )	2
2364	Phyllotocus Mac Leayi Fisch.	N.H.	2
$\frac{2304}{4170}$	" nigricollis Mus. Caes.	B.	4
323c.	"?sp.?	R.	3
2364a.	Stethophylla versicolor Er.	N.H.	12
2353	Cillaeus? sp.?	C.Y.	3
7029	Melolontha obesa Bdv.	В.	12
2669	Lepidiota n. sp.	$\mathbf{M}.$	60
$\frac{2669}{4460}$	Leucopholis sp.	I.o.	6
$\frac{4460}{2366}$	Ateuchus sp.? aff. hollandiae Dej.	R.	12
	Circellium Bachus F.	Algb.	8
2353a.	Copris torulosa Eschh.	Cli.	4
$\frac{2374}{2374}$	" Boei Hope	Algb.	4.
2374a.	" sp.	C.Y.	6
1477	Onthophagus granulatus Bohm.	В.	3
2361	" macrocephalus Krb.?	77	2
4180	" aculeatus Reiche	N.H.	
4461	" capella Krb.? 36	В.	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$
4166	" feroxRcdt.(4 dentulusRch)	R.	4
2375	Drepanocerus impressus Lan.	Af.m.	$\frac{1}{4}$
4164	Hybosorus orientalis Hone.		18
2360	Trox australis Bdv.	в, в.	4
1478	Passalus edentulus Burm.	N.H.	2
2370	" cylindricus Burm.	В.	4
2386	" sp.?		2
4518	Sclerostomus Darwinii Hopc	ch.	15
4520	" rnbripes Guér	CII.	8
4519	Scormzus caelatus Blanch	25	4
4517	Chiasognathus Grantii Steph	77	1
4182	Knyssonotus nebulosus Krb	" B.	360
4181	Lamprima aenea F.		18 ∂8 \\ 210
854	Figulus foveicollis Bdv.	" 77 T	
854a.	" regularis Westw.	V.I.	4
2384	" striatus F.	N.H.	4
2390	Cyria australis d'Urv.	В.	3
2390a.	" imperialis	N.H.	30
1925	Chalcophora flaviventris Heer.	)) X7. X	5
1923	" prasina Heer.	V.L.	15
4194	" fossilicollis Dohrn i. l.	0.	90
4215	n. sn	B.	15
4220	Chalcotaenia lata H. Dcyr.	Ū.	90.
	Doyl.	R.	3060

No.		Patria.	Slbgr.
5384	Psiloptera Buqueti Spin,	V.	12
4220a.	Strigoptera transitoria Hope	N.H.	2
4195	Nascio detrita Dohrn coll.	В.	3
2393	Melobasis propinqua Hope var.	, ,,	6
4224	" cuprifera Lap.	"	3
4197	" azureipennis Laferté coll.	"	6
4199	" faceta Laferté coll.	"	6
4201	" n. sp.	$\tilde{R}$ .	10
4223	n. sp.	,,,	5
1479	Conognatha octospilota Hope	N.H.	3
1480	" Sieboldii Hope	,,	6
1482	variabilis Don.	22	4
1483	, suturalis Don.		5
4193	" grandis Don.	) <i>11</i>	30
4193a.	" semilineata Gory	N.S.W.	30
1484	Stigmodera macularia Hope	N.H.	5
4221	" n. sp.	R, C.Y.	6
2391	Castiarina cruentata Hp. Krb.	N.H.	2
2391a.	" apicalis Lap.	N.S.W.	3
17	" n. sp.	N.H.	4
7030	" Andersonii Gory	N.S.W.	5
7030a.	, bicincta Lap. Gory	N.H.	3
22	" rufipennis Dej.	27	4
201a.	" undulata Hope	'n	3
340a.	erythroptera Hope	,,	4
411a.	" plagiata Gory	"	2
580a.	" 10-spilota Gory	>>	
613b.	subfasciata Hope	22	2 2 2
4229a.	n trifasciata Hope	77	2
4229	Prospheres aurantiopicta Gory	B, R.	15
4196 4196a.	Chrysobothris n. sp.	C.Y, R.	6
4196a. 4225a.	" australasiae Hope	C.Y.	4
4225	Ethon fissiceps Krb.	N.H.	3
4466	Cisseis apicata Dohrn coll.	R.	4
4466a.	" maculata Gory	'n	$\frac{3}{2}$
4202	" acuducta Krb.	77	2
4222	" albosparsa Gory	>>	10
4226	" n. sp.	27	5
4227	" n. sp.	33	4
4465	" n. sp.	22	3
1485	" Esmeralda Laferté coll.	77	5
2395	Diphucrania leucosticta Krb.	N.S.W.	3
4209a.	Aphileus lucanoides Candéze. Lacon assus Cand.	В.	24
4209b.		79	3
	" variabilis Cand.	22.	3

No.		Patria.	Slbgr.
2394	Alaus? sp.?	В.	20
4208	Hapatesus hirtus Cand.	>>	2
855	Photophorus Jansoni Cand.	V.L.	36
855a.	Semiotus luteipennis Guér.	Ch.	6
858a.	Ludius decorus Germ.	,,	4
4208a.	Dicteniophorus ramifer Eschh.	R.	4
858	Simodactylus cinnamomeus Bdv.	V.I.	2
4465a.	Deromecus vulgaris Sol.	Ch.	$\frac{2}{2}$
2401a.	Tibionema abdominalis Guér.	"	6
4527a.	Anilicus semiflavus Germ.	N.S.W.	2
2401	Porrostoma erythropterum Dej.	В.	2
2399	Calopteron australis Dej.	,,	2
4245	" sp.?	"	2
6013	Lampyris sp.?	Ű.	2 3
6013a.	" rhododendron Sol.	Ch.	4
4246	Luciola australis F.?	В.	2
1481	Cantharis pulchella M. L.	N.H.	
1481a.	" nigripennis Sol.	Ch.	2 2
1314 a.	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	1	2
4248	Lajus sp.?	". B.	$\frac{\sim}{2}$
4264	Malachius bellulus Guér.		4
2403a.	Clerus fasciculatus F.	"	4
2403	Chalciclerus intricatus Spin.	N.H.	4
4469	Trogodendron honestus Newm	R.	3
4469a.	Scrobiger splendidus Newm.	14.	6
4257	n sp.?	77	6
4261	" sp.?	2,	
4242	Tillus sp.?	"	2
4322a.	Apate jesuita F.?	"	2
2412a.	Oligocara nitida Sol.	)) (1)	5
2414a.	Blapstinus punctulatus Sol.	Ch.	4
1696	Eurynotus caffer E. Z.	,;; A.C.	2
4522	Nycterinus gracilines Sol.	Af.m.	3
2415a.	Praocis costata Sol.	Ch.	3
2432	Opatrum seriatum Bdv.	,,	6
2431	" complanatum Da., 2	0.	2
841	U. r an. Eledona? sp ?	"	2
2429	Uloma australis Dei	V.I.	2
2428 4141	Toxicum sp.?	В.	2
li li	Pterohelaeus piceus Krb.	77	4
4141a.	" sn 9	>>	15
1487 2422	Tenebrio australis L.	>>	15 *
{	n nigerrimus Dat	27	2
2420 5053	priminus crenatus Edv	25	2
0000	" canaliculatus Esch.	n	4
	<b></b>	P.I.	6

N.			. 022
No. 2422	Nyctobates sp.?	Patria. B.	Slbgr.
2572	Hemicyclus metallicus Westw.	Б.	3
2418	Adelium porculatum F.	"	8
2426	-1 17 1	>7	3
4471	1) **	37	6
2316	" nosodendroides A. Deyr. " dilaticolle Guér.?	"	4
$\begin{array}{c} 2310 \\ 2417 \end{array}$	Thoracophorus sp.?	"	6
2417	11 -	77	3
4471	" sp.?	"	6
4471a.	", punctipennis Dupont.	27	6
2425	Heliofugus impressus Sol.	Ch.	6
$\begin{array}{c} 2425 \\ 1927 \end{array}$	" ? sp. Helopinus (?) sp. ?	В.	4
862	Amarygmus sp.?	U.	3
2447		V.I.	2
2447a.	, chalybaeus Mus. Caes.	В.	3
2446	" smaragdulus Don.	"	3
2443	" sp.?	77	2
2443a.	sp.? dules Don.	n	2
2421	Tanyphilus serratus Newm.	77	$\begin{bmatrix} 2\\2\\2\\4 \end{bmatrix}$
2402	Lagria rufescens Latr.	,,,	
4258	1111 ~	77	3
2404a.	" pulchella Guér.? Mordella leucosticta Germ.	R.	3
2404		В.	2 3 3 3
2404b.	" australis Dej. " luctuosa Sol.	"	3
2406c.	Anaspis? sp.?	Ch.	3
4230	Trigonodera sericea Gerst.	U.	3
2405	Nemognatha sp.?	В.	4-10
4523	Epicauta femoralis Sol.	,,,	4
5374	Mylabria bifarciata Din	Ch.	3
6016a.	Mylabris bifasciata Bilb. var.? Nacerdes sp.?	L.	6
1520a.		U.	3
1520	genera sericea Guér.	V.I.	3
2528	G nov on 2 France 3	"	4
2462	G. nov., sp.? Fam Oedemeridae	R.	18
2461	Araeocerus sambucinus Bdv.	0.	2
4322	xenocerus sp.?	"	2
869	Brenthus sp.?	V.L.	815
4316	Attelabus sp.?	V.I.	4
1493	Belus somina	V.L.	6
4299	Belus semipunctatus F.	В.	2
4300	" suturalis Bdv.  " bidentulus M I	))	3
1486		,,,	6
4302	Rhinotia haemoptera Schli. Apion n. sp.	N.H.	3
2489	Eurhynchus	В.	3
4296	Eurhynchus muricatus Krb.	>>	6
	Perperus insularis Schh.	,,	2
		I	1

No.		Patria.	Slbgr.
4327	G.? aff Perperus sp.?	R.	3
2456	Elytrurus n. sp. aff. Lapeyrousci Bdv.	V.L.	6
864	" marginatus Jekel	"	3
2458	" appendiculatus M. C.	27	5
865	Elytrogonus griseus Guér.	"	2
865a.	, var.	57	3
2467	Ccleuthetes sp.?	ő.	2
2468	Trigonops sp.?	"	2
4528	Listroderes subcostatus Waterh.	Ch.	3
863	Eupholus lagopygus M. C.	U.	10
863a.	Leptops squalidus Schh.	N.H.	4
863b.	" quadrituberculatus Schh.	79	5
4524	Lophotes nodipennis Hope	Ch.	8
4525	" vitulus F.	22	8
4525a.	" fasciatus Schh.	>>	6
1492	Prypnus bituberculatus Schh.	N.H.	2
1492a.	" tuberculatus Hope	"	4
4292	G. aff. Prypnus sp.?	В.	3
4327	27 27 27	$\mathbf{R}.$	6
4293	" " "	В.	1
1491	Cherrus opatrinus Schh.	23	3 3
2487	" sp.?	22	3
1494	Catasarcus rufipes Schh.	N,H.	3
2495	Aterpus cultratus F.	В.	3
1490	" bituberculatus Schh.	N.H.	5
2494 4909	Rhiuaria transversa Bdv.	В.	3
4298 4298a.	" sp.?	;;	3
4238a. 4332	" argentosa Schh.	30	4
4330	" ? sp.?	R.	2
2494a.	Lixus australis Dej.	11	2
1494a.	Acantholophus hypoleucus Hope	W.A.	3
4325	" n. sp.	33	5
1489	" aff. echinatus d'Urv.	$\mathbf{R}.$	4
1489a.	" Marshami Schh.	N.H.	5
1489b.	Amyeterus Boisduvalii Dup.	72	8
1490a.	» paradoxus Schh.	22	310 96
4527	" pistillarius Schh.	W.A.	4
2486a.	Megalometis spinifer Schh. Oxyops clathratus	Ch.	3
2490a.	a obliquatus Schh.	N.H.	4
2486	fovosus Schh.	>>	3
2490	" Hopei Schh.	В.	8
4291	Metaleptops? n. sp.	N.S.W.	4
4294a.	Gonipterus suturalis Hope	В.	2
4294	" tuberculatus Hope	N.II.	3
,	oronacus Hope	77	3

No.	Л	Patria.	Slbgr.
2503	Gonipterus scutellatus Schh.	N.H.	2
2493	" notographus Latr.	,,	<b>2</b>
4304	Acroteriasis nubilus Roelofs	В.	3
4331	Alcides sp.?	R.	2
4478	Iphipus Roei Schh.		2
1488	Chrysolopus spectabilis F.	" B.	2
2485		D.	
2459	Orthorhinus cylindrirostris Schh.	n	2
	Acionemis variegatus Fairm.?	0.	3
4479	G.? aff. Grypidius sp.?	R.	6
4314a.	Enthyrhinus meditabundus F.	,,	3
4315	Haplonyx n. sp.	0.	3
1315a.	,, fasciculatus Schh.	N.H.	2
4329	Cryptorhynchus sp.?	R.	2
4329a.	,, sp.?	Ch.	2
866	Psepholax? sp.?	0.	2
867	,, ? sp.?		
4295	Camptorhynchus dorsalis Chevr.	" B.	2 3
2460	Analcis sp.?	0.	2
2463	Tylodes sp.?	0.	
2464	Anaballus sp.?	"	2
4526	Rhyephenes Maillei Schh.	,,	2
4009	l 1' C /	Ch.	6
7035	Rhytidosomys asserting T	77	8
2455	Rhytidosomus acuminatus F.	N.H.	5
7031	Sphenophorus obscurus Bdv.	U.	4
2491	yy sp.?	M.	3
2502	Trancs morio Mus. Caes.	B.	.2
4287	Tomicus ferrugineus F.	79	2
4311	" sp.?	V.L.	3
	Bostrychus sp.?	R.	2
5373	Macrotoma natala Drége.	L.	10
870	Ergates sp.?	V.I, S.I.	12
870a.	" sp.? (larva)	1	10
4336	" sp.?	v.I.	1
-1336a.	Tragocerus australis Dej.	C.Y.	30
4485	Hammaticherus sp.?	1	15
2519	Stenocorus biguttatus Don.	M.	8
4342a.	Phoracantha semipunctata F.	B, R.	6
4342		77	4
4346	)) V CAL 4	27	4
4343	" rubripes Bdv. Purpuricenus sp.?	R.	5
4344	-	B,R.	24
4362	y sp.?	77	20
4374	Amphirrhoë decora Newm.	R.	24
4340	G. aff. Promeces? sp.?	>>	2
4340a.	Xystrocera sp.?	B.	6-12
3.2.	Grammicosum flavofasciatum Blch.	Ch.	4
		6	-

No.		Patria.	Slbgr.
2325	Callidium submetallicum Blanch.	· V.	4
2325a.	" ? sp.?	C.Y.	5
1496	Clytus thoracicus Don.	В.	3
2529	" sp.?	,,	3
4366	G.? aff. Criocephalus? sp.?	$\ddot{\mathbf{R}}$ .	3
4337	G.? ,,		3
4368	Obrida sp.?	57	6
4377	Hesthesis ferrugineus M. L.	31	15
4377a.	" cingulatus Krb.	37	18
2523	Hebecerus varicornis Germ.?		3
4348	" sp.?	R.	4
2526	Lamia granulosa Guér.	В.	10
4364	" sp.?	R.	6
4364a.	" holotephra Bdv.		10
2536	Ceroplesis orientalis Hbst.	Af.m.	8
2525	Callipyrga turrita Newm.	В.	20
4371	Ancylonotus sp.?	R.	12
4372	pulverulens Dupont	$\mathbf{n}$ .	12
1495	Rhytidophora Solandri	)) T)	$\begin{vmatrix} 12 \\ 10 \end{vmatrix}$
4378	" sp.?	В.	
4339	Penthea sp.?	R.	12
4378a.	" sp.?	В.	20
2522	Crossotus spinosus M. C.	M.	20
325	Mallocera octomaculata Bdv.	В.	6
5048	Batocera sp.?	I.o.	24
5048a.	" hercules Bdv.	P.I.	90
4370	Monohammus australis Dupont	C.Y.	36
2524	Saperda albocincta Bdv.	R.	8
4351	" sp.?	В.	10
4367	" sp.?	R, M.	3
4428	Mecynodera Balyi Dohrn coll.	R.	4
4428a.	" coxalgica Bdv.	77	8
2582a.	Chlamys robusta H. Deyr.		6-
4389	Cadmus Ewingii Saund. var.?	N.H.	12
4389a.	" crucicollis Bdv.	В.	10
4404a.	" gigas Suffr.	22	2
2577	Cryptocephalus iridipennis Suffr.	*7	3
2578	" similis Saund.	22	3
2584	" flaviventris Saund.	"	6
2579	" catoxanthus Saund.	79	6
2580	baung.	R.	4
0 5:0	P. an. parentheticus		
2581	" N. Sp. off process of the Suffr.	<b>99</b>	6
4402	" n. sp. aff. praecinctus Suff. speciosus Bdv.	" ,	6
4402a.			
- 4	iridipilaris Suffr.	В.	$\frac{3}{2}$

). I		
2	Dituonidus an 2 off sunbatics Cuffs	Patria.
4	Ditropidus sp.? aff. cuneatus Suffr.	n.
	" xanthostomus Suffr.	ול
4	" ophthalmicus Suffr.	***
5	Loxopleurus atramentarius Suffr.	В.
5a.	Pachybrachys crassicollis Blch.	Ch.
7	Edusa sp.?	В.
8	" chrysura Germ.	2
4	Chrysomela sp.?	<b>5</b> 7
2	"? sp.?	$\mathring{\mathbf{M}}$ .
5	" sp.? (10.]	R.
7	Phyllocharis australis Dalm.	В.
9	, n	D.
3	±	39
29	" sp. ?	"
91	" sp.?	R.
32	Australica punctipes Germ.	, B.
	" sp.? .r .e	÷- 39
30	» sp.?	Ř
31	" parallela Germ.:	,,
37	Paropsis tristis Rch.	B.
38	sexpustulata Mrsh.	
50	,, impunctata Mrsh.	- • 39
39	,, octomaculata Mrsh.	77
10	,, immaculata Mrsh.	"
41b.	. anadrima anlata M 1	77
41	,, atomaria Mrsh.	77
43	1 . 35 .	77
44		37
44a.	" granulata d'Urv.	17
42	" var. sp. praec.	55
45	,, irrorata Leach.	
	" geniculata d'Urv.	
18	marmorea Ol var	77
56	circinnata Rch:	"
30	nanella Dohrn i. l.	11
76	, n. sp.	>>
11a.	yariolosa Mannh.	77
17a.		"
17		77
19a.	granulara D'III	- ! 29
51	granules D'Ury.	39
	granuhtera Rch.	
		ļ
		}
e O	sp.?	77
0.0	H-Allan -	1
29 34	Galleruca janthina Blch.	Ch.
17 19a.	incerta Dup. hectica B. Dup. granulosa D'Urv. granulifera Rch. liturata Mannh. var. cassidoides B. D.? nigricans Dup.	37 29 29 29 27 27 27 27 27

No.	116	Patria.	Slbgr.
<b>2565</b>	Galleruca mesomelas M. C.	· B.	3
4390	,, sp.	R.	2
2587	Raphidopalpa sp.?	В.	1
2588	,, similis Ol.?	U.	2
2591	,, sp.	U, V.L.	2
2594	,, sp.	В.	1
2595	,, sp.	"	1
4384	Promecotheca sp.	v.I.	4
2546a.	Chelymorpha varians Blch.	Ch.	3
2646a.	Cassida maculatissima Bohem.	N.H.	
2631	Aspidomorpha Westwoodii Bohem.	В.	2 3
7033	,, deusta F.?	M.	3
2440	Episcapha australis Dej.	D.	2
2441	,, sp.?		2
2442	,, sp.?	22	2
4286	G.? aff. Erotylus sp.?	r.	.1
4286a.	,, ,, sp.?		4
2442a.	Consi alla comtamenta D	". N.H.	
2557	Harmonia arcuata F.		2
2636	Lais conformis Muls.	$\mathbf{B}_{i}$	3 3
2637	Verania frenata Er.	79	
2638	Chilocorus? sp.?	• 7	2
2632		79	3
2633	Epilachna guttatopunctata F. Muls.	72	2
2635	,, 28 guttata Muls.	>>	2
2634	., sp.?	22	2
2640	" signatipennis Dup. var.	V.L.	2
2639	,, sp.?	Ο.	2
	Orcus australis Bdv.	N.H.	. 2
5388	Addenda.		
4114	Pristonychus chilensis Gory	Ch.	6
7036	Trigonotoma n. sp.	$\mathbf{R}.$	24
4195a.	Diphucephala sericea M. L.	W.A.	12
4470	Conognatha Jacquinoti Dupout	>>	45
-	Rhipicera femorata Krb.	R.	10
٠.			
	Ordo IV. Hymenoptera,		
5961	Xylogona volves.		
2736	Xylocopa relucens L.	C.Y.	15
2750	Megachile melanaria Sichel n. sp.	U.	3
2751	Halictus floralis Smith?	Ο.	3
4779	Crocica lamous Smith	>>	3
2769	Crocisa lamprosoma Bdv.	C.Y, R.	3
4733	Polistes tepidus F. var.	R.	3
1,	synoecus Sauss.	R, Sv.	2

No.	. ,	Patria.	Slbgr.
4733a.	Polistes synoecus Sauss. (Nidus)	Sv.	30-60
5953	,, humilis F. var.	R.	5
3977	Icaria Cabeti Sauss. var.	99	3
3977a.	" " " (Nidus)	55	300 - 600
3978	" socialistica Sauss.	R, 0.	1
4777	" revolutionalis Sauss.	R.	4
4760	Eumenes flavopictus Blch.	;)	6 .
4774	,, esuriens F. var. Urvillei Sauss.	"	4
2776	,, Ovalauensis Sauss. n. sp.	Ö.	10
2748	Rygchium rufipes F.	"	3
2740	Odynerus bizonatus Bdv.	U.	3
3978a.	Alastor Gräffei Sauss. n. sp.	0.	10
2737	Pison perplexus Smith.	$\mathbf{U}$ .	2
5969a.	Bembex Brullei Spin.	Ch.	6
2733	Alispa ephippium F.	$B, R_{\cdot}$	3.
5945	Sphex luctuosa Smith.	N.H.	10 .
5947	,, antennata Smith.	>>	10.
4763	,, argentifrons Lepell.	$\ddot{\mathrm{R}}$ .	10
4773	Ammophila clavus F.	,, .	6
5287	Pelopoeus coeruleus F.	Ä.b.	3
4730	,, lactus Smith.	R.	6
5996	, vindex Lep. St. Farg.	$\Lambda$ .m.	6
5285	Priononyx Thomae F.	1)	3
3946	Pompilus fasciatus F.	. R.	3
4743	,, hirticepsSpin.var.antennisrufis.	Ch.	6
4762	,, tuberculatus Smith.	R.	6
5942	, sp.?	N.H.	10
4744	Pepsis limbata Guér.	A.m.	10
5297	Thynnus apterus Cl.	N.H.	6
5938	" Leachiellus Westw.	"	38 26
5939	,, flavilabris Guér.	17	8
5944	,, Shuckardii Guér.	1)	8
5949	,, clypearis Sauss.	"	36 ♀4
5950	,, ,, var. minor.	. 39	8 6
5952	" tasmaniensis Sauss.?	37	6
5948	Rhagigaster morio Westw.	>>	8 6
5951	Zeleboria xantorrhoea Smith.	33	₹6 ₽4
5951a.	Elaphroptera dimidiata Guér.	Ch.	8
3974	Mutilla n. sp.	R.	3
4727	Discolia verticalis F.	72	5
4738	,, soror Smith.	'n	6
5936	Trielis zonata Smith.	N.H.	10
5937	Dielis formosa Guér.	R.	10
5295	,, limosa Burm.	Mx.	3
4779	Chrysis? sp.?	R.	3

No.		Patria.	Slbgr.
3975	Stilbum sp.?	R.	3
2758	Camponotus pallidus Sm.?	0.	3
3949	" pallidus Sm. Q S	U, O.	4
3972	Jamieus Sm ? 8	R.	6
4723	enhtilie Sm 8	0.	3
2761	,, Schmeltzii Mayr. \$	23	
7045	,. dimidiatus Rog. § var.	$ m  ilde{M}.$	$\frac{4}{5}$
4759	Polyrhachis sp.?	R.	<b>3</b> 3
3948	Colobopsis rufifrons Sm.	Ο.	4
7039	Oecophylla smaragdina F. §	$\mathbf{M}.$	3
2764	Prenolopis gracilipes Sm. §		
4748	,, Braueri Mayr. n. sp. 8♀\$	" U.	2 3
4722	,, longicornis Latr. §	0.	2
2773	Plagiolepis gracilipes Sm. (trifassiata Sm.)	U, V-tp.	82 Q4
2760	Odontomachus haematodes L. 3 9	$\mathbf{U}, \mathbf{O}, \mathbf{V}.\mathbf{B}.$	$\frac{1}{2}$
2754	" sp.? 3	0.	2
4756	Anochelus Gräffei Mayr. n. sp.	Ü.	\$2 Q4 2 2 4
2735	Bothroponera piliventris Smith.	$\ddot{\mathrm{R}}$ .	86
4726	Ectatomma aciculatum Smith.		Q4
4747	Ponera sp.?	$ m \ddot{U}.$	3
2734	Myrmecia gulosa F &	B.	<b>\$</b> 6
2766	Leptothorax nudus Mayr. §	0.	6
2765	Tetramorium guineense L. §		2
7044	Podomyrma gratiosa Smith \$	$\ddot{\mathbf{M}}.$	6
2743	Monomorium Pharaonis L. §	U.	2
2776a.	,, specularis Mayr.		2
2762	Pheidole oceanica Mayr. 3 9 \$ ct mil.	o,"u.	3
4721	sp.? aff. oceanica Mayr.	N.	4
4753	sexspinosa Mayr. n. sp. 8	~ ` ` `	
4 900 00 00	et mil.	0.	6
4755	Meranoplus oceanicus Smith 8	V-tp, R.	5
2777	Strumigenys Godeffroyi Mayr.	Ü.	
2749	Evania appendigaster L.? *)	0.	2
2745	Ophion sp.?	R.	3 2 3 2
2742	Paniscus sp.?	Ü.	2
5971	Pimpla sp.?	C.Y.	6
5973	Bracon sp.?		4
2753 4715-	" sp.?	u,"o.	3
4715a.	Chirocera sp.?	Ü.	2
$\begin{array}{c} 4715 \\ 5964 \end{array}$	Chalcis sp.?	,,,	2
JJ04	Ptcrygophorus cinctus Klug.	N.H.	35 € 3
	The state of the s		19" T

<sup>\*)</sup> Die Eier von Blatta anstechend.

No.	. , i	Patria.	Slbgr.
1,0.	Ordo V. Lepidoptera.	ł	
1740		R.	20
4718	Papilio Anactus M. L. ,, Sarpedon L. v. Choredon Bdv.	π.	$\begin{array}{c c} 30 \\ 24 \end{array}$
4719	O W	с.".	30
4719a. 4719b.	,, Capaneus Westw. ,, Polydorus L. var.	0.1.	30
4920	Eurycus Cressida F. 38	R, C.Y.	오 24
$4920 \\ 4923$	Elodina Parthia Hew.	R.	$\frac{1}{12}$
4956	,, Pallene Horsf.	:	12
1501	Pieris nigriua	77	12 -
880	m 4	v.i, R.	12
4924	"Cananaa E wan	R.	30
4954	n		36
4922b.	" Periolea Bdv. " Periclea Fld. Novara	77	24
4921	Cathaemia Nysa F. Enc.	,,,,	30
2994	Callidryas Minna H. Sml.	". ".	20
3927	Cancanhana Rdy	v.B.	15
4955	, TT1 · C-	В, В.	10
2948	Terias Droua Horsf.	В.	12
2949a.	Hacaba I (ganagalangia Rdy)		4
2949			
NOID	var. Aesiope Mén.	B, R.	6
4957	"Brigitta Cr. B. C.		10
4958	,, n. sp.	$ m \overset{"}{R_{ullet}}$	15
877	Danais melittula H. Sch. n. sp.	U, Sv.	12
5034	,, Archippus F.	Nf, Tt.	15
5034a.	,, hamata Mc. L.	R.	12
2950	,, affinis F.	,,	15
878	Euploea Schmeltzii H. Sch. n. sp.	U, Üvea	18
2955	,, Graeffiana Heer	S.I, V.B.	18
2955a.	", Eleutho Gdt.	C.Y.	8
2945	" Montrouzierii Fld.	В.	15
2992	" Rumphii Fld.	0.	.18
4889	" simplex H. Sch. n. sp.	V.B.	30
4889a.	,, Darchia M. L.	R.	15 -
2947	Acraea Andromache F.	27	81.1
2947a.	Cethosia Cydippe L. var. Chrysippe F.	C.Y. 1	30
4947	Atella Egista Cr.	U.	12
883	Junonia Velleda F.	0.	4
4953	" Ocyale	R.	12
883a.	Messaras n. sp. aff. Myronides Fld.	C.Y.	24
4953a.	", Torminus Donov.	11	15
4947a.	Neptis consimilis Bdv.	279	15
4947b.	,, Venilia Cr. var.		12
874a.	Hamadryas Zoilus F. var.		12

No.		Patria.	Slbgr.
874	Diadema Auge L.	S.I, V.I.	6
875	., ,, aberr.	S.I.	6
876	;, ,, var.	Uvea.	8
87 Ga.	", Alimena L. var. Polymena Fld.	C.Y.	12
2993	Kallima Bisaltide Cr.	0.	15
2993a.	Doleschallia australis Fld.	C.Y.	15
2993Ъ.	Salamis Sabina Cr.		15
4952	Charaxes Sempronius F.	R.	$\frac{10}{24}$
4904	Hypocysta Adiante H. Ztr.	1.	8
<b>2</b> 946	Cyllo Banksia Cr.	B.R.	1
879	" Leda L.	V.I.	6
1499a.	Xenica Abeona Don.	1	6
1498	Yphthima arctous F.	R.	10
881	Xois Sesara Hew.	N.H.	6
4928	Strymella n. g. discifera H. Sch. n. sp.	V.I.	6
881a.	Arhopala Phryxus Bdv.	l .	24
2956a.	,, Amytis Hew.?	C.Y.	15
2956	Lycaena Samoa H. Sch.	>7	15
883	,, alsulus H. Sch.	S.I.	4
2957	communis Koch	V.I.	6
	51		}
884	(transmarina H. Sch.), Candrena H. Sch.	S.I.	4
2995	,, dyong H S.I.	V.I, S.I.	6
4926	,, dyopa H. Sch.	0.	6
4960	,, Taygetus Fld. Novara	R.	12
4968	,, platissa H. Sch.	7,7	10
4970	,, Hora Fld.	79	8
4965	,, isophthalma H. Sch.	~	6
4967	,, angulina H. Sch.	<u>"</u>	j 8
4892	,, Onycha Hew.	<b>7</b> 3	8
4930	Ismene Ladon Cv.	N.H, O.	12
2958	,, discolor Fld.	B.	18
4932	Pamphila angustula H. Sch.	V.B, S.I.	6
4933	Hesperilla dirphia Hew.	B.	8
4934	" Jacchus Don.	Δ.	8
2962	flavovittata Latr.?	$ ag{R}$ .	$\frac{6}{6}$
$\frac{2302}{4976}$	Sprinx Convolvuli L		
2961	Deilephila Butus Cr.	N.H, S.I.	4
2964	Chaerocampa Erotus Cr.	R.	36
$\frac{2904}{4905}$	22 Celevio I	R, U.	30
$\begin{array}{c} 4905 \\ 4936 \end{array}$	Firmata W. 11	R, V.L, U.	15
4936a.	macroglossa Scottiana Fld. Nov	$\mathbf{R}.$	36
4936a. 4937	11 1105	77	60
The state of the s	Dyntomis annulate Di-	27	20
4894	vicessa Gemire Cr	В.	5
4938	Agarista Agricola Don.	On.	45
		R. '	30

No.	•	Patria.	Sligr.
4906	Agarista Donovanii Bdy.	R.	20
4983	Lithosia sp.?	ท	8
4896	Utethesia pulchella L.	V.B, R.	3
4939a.	Deiopeia cribraria Cr.	C.Y.	6
4939	Leptosoma annulatum Bdv.	В.	15
3939	Aloa marginata Donov.	R.	8
4950	Cypra delicatula Bdv.	S.I, V.I.	8
2995	Hypsa lacticina	0.	6
2970	Calogramma picta Guér.	N.H, S.I.	6
4994	Antophila sp.?	R.	15
3942	Plusia rogationis Gn.	S.I.	12
1921	Lagoptera magica Gn.	V.I.	36
2967	,, honesta Gn.	S.I.	36
2969	Cocytodes coeruleus Guén.	22	20
2968a.	Achaea melicerta Cr. var. trigrina Gn.	"	20
2968	,, n. sp.	29	24
4987	,, chamaeleon Gn.	R.	15
1922	Ophideres Fullonica L.	V.I, S.I.	20
2966	Salaminia Cr.?	>77	20
4988	Spiredonia helicina Gn.	R.	15
4988a.	,, suffumosa Gn.	27	_ 15
4903	Sericia spectans Gn.	"	15
2997	Ophiusa arctotaenia Gn.	ő.	15
4929	Grammodes ammonia Cr.	В.	18
2972	,, delta Bdv.?	S.I.	12
3940	Trigonodes hippasia Gn.	R.	10
3931	,, sp.?	V.I.	12
2974	Remigia Mayeri Bdv.	77	812
2974a.	Eumilia Rosalia Cr. var.	R.	10
4999	Panagria tryxaria Gn.	>7	10
5015	Asopia onychialis Gn.	2.7	8
2978	Phaxellura cucurbitalis Gn.	S.I, R.	8
3932	Margarodes glaucinalis Gn. Led.	V.B.	15
5006	Botys detritalis Zell.	R.	6
5011	Conchylodes lavinia Cr.	27	10
5026	Euclasta maceratalis Led.	*	10
5010	Godara comalis Led.	77	15
3002a.	Zinckenia primordialis Zell.	"	12
4915	Psecadia morbillosa Zell.	59	10
	0.1 77 7:1		
	Ordo VI. Diptera.		
5090	Dioctria sp.?	R.	3
2897a.	Dolichopus sp.?	S.I.	2
	1	7	1

No.		Patria.	Slbgr.
2899c.	Dolichopus sp.	R.	.5
2933	Promachus Gräffei Schiner i. l.	V.L.	6
5065	,, sp.?	R.	8
2930	Sargus sp.?	V.1.	4
2938	Hermetia chrysochlora	S.1.	ช
2918	Platycheirus sp.?	O.	5
5055	Eristalis sp.?	R.	4
5077	Volucella sp.?	**	<b>{</b> ;
5086	Syrphus sp.?		6
5074	Tachina? sp.?	ch.	4
5085	Musca sp.?	R.	2
5878	,, sp.?		3
2912	Calliphora sp.?	" Ö.	3
2906	Anthomyia sp.?	S.1.	3
2895	Platystoma sp.?		3
2904	Richardia sp.?	**	3
3901	Olfersia, sp.?	39	4
6009	Trypeta? sp.?	77	2
5051	Ornithomyia sp.? *)	v.L.	3
	,	¥ + A.4 +	,
	Ordo VII. Hemiptera.	1	
0010		1	1
2813	Tectocoris cyanipes F.	B, R, M.	2
2813a.	;, ,, var. **)	V.L.	2
4865	Cantao purpuratus White	R.	15
2798	Lamprophana bifasciata White	S.I.	6
$\frac{3960}{3959}$	Philia senator F.		_
	C no i	$_{\perp}$ R.	3
9255	Calliphora imperialis F.	R.	$\frac{3}{4}$
2855 4897	Calliphora imperialis F. Brachyplatys vanicorensis Bdy	22	
4827	Calliphora imperialis F. Brachyplatys vanicorensis Bdv. Cermatulus naselis Hone	ö.	4
$4827 \\ 2851$	Calliphora imperialis F. Brachyplatys vanicorensis Bdv. Cermatulus nasrlis Hope Cydnus sp.?	". R. ~	$\begin{vmatrix} 4\\2 \end{vmatrix}$
4827 $2851$ $2888$	Calliphora imperialis F. Brachyplatys vanicorensis Bdv. Cermatulus naselis Hope Cydnus sp.? Platycoris bufo Guér.	". R O.	4 2 4
4827 2851 2888 2816	Calliphora imperialis F. Brachyplatys vanicorensis Bdv. Cermatulus nasrlis Hope Cydnus sp.? Platycoris bufo Guér. Axona longitudinalis Westw	". R O. B.	4 2 4 2 4
4827 2851 2888 2816 2814	Calliphora imperialis F. Brachyplatys vanicorensis Bdv. Cermatulus nasrlis Hope Cydnus sp.? Platycoris bufo Guér. Axona longitudinalis Westw. Poecilometis patruelis Stål	". R O. B.	4 2 4 2
4827 2851 2888 2816 2814 4814a.	Calliphora imperialis F. Brachyplatys vanicorensis Bdv. Cermatulus naselis Hope Cydnus sp.? Platycoris bufo Guér. Axona longitudinalis Westw. Poecilometis patruelis Stål ,, sp.?	". R O. B.	4 2 4 2 4 4 4 6
4827 2851 2888 2816 2814 4814a. 3962	Calliphora imperialis F. Brachyplatys vanicorensis Bdv. Cermatulus naselis Hope Cydnus sp.? Platycoris bufo Guér. Axona longitudinalis Westw. Poecilometis patruelis Stål ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	". R O. B. ". R.	4 2 4 2 4 4 6 8
4827 2851 2888 2816 2814 4814a. 3962 4795	Calliphora imperialis F. Brachyplatys vanicorensis Bdv. Cermatulus naselis Hope Cydnus sp.? Platycoris bufo Guér. Axona longitudinalis Westw. Poecilometis patruelis Stål  ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	". O. B. ". R.	4 2 4 2 4 4 6 8 4
4827 2851 2888 2816 2814 4814a. 3962 4795 3961	Calliphora imperialis F. Brachyplatys vanicorensis Bdv. Cermatulus nasrlis Hope Cydnus sp.? Platycoris bufo Guér. Axona longitudinalis Westw. Poecilometis patruelis Stål ,, sp.? ,, sp.? Eumecopus armatus F. Stilida indecora Stål	". R O. B. ". R.	4 2 4 2 4 4 6 8 4 4
4827 2851 2888 2816 2814 4814a. 3962 4795 3961 2799	Calliphora imperialis F. Brachyplatys vanicorensis Bdv. Cermatulus naselis Hope Cydnus sp.? Platycoris bufo Guér. Axona longitudinalis Westw. Poecilometis patruelis Stål ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	". R	4 2 4 2 4 4 6 8 4 4 5
4827 2851 2888 2816 2814 4814a. 3962 4795 3961	Calliphora imperialis F. Brachyplatys vanicorensis Bdv. Cermatulus nasrlis Hope Cydnus sp.? Platycoris bufo Guér. Axona longitudinalis Westw. Poecilometis patruelis Stål ,, sp.? ,, sp.? Eumecopus armatus F. Stilida indecora Stål	". R O. B. ". R.	4 2 4 2 4 4 6 8 4 4

<sup>\*)</sup> hab. Callocalia vanicorensis.

<sup>\*\*)</sup> Seit Einführung der Baumwollcultur sehr häufig in Viti Levu vorkommend.

No.	¶	Patria.	Slbgr.
2801a.	Pegala biguttata Stål	S.I.	2
4824	Strachia sp.?	$\mathbf{R}.$	4
4830	Oechalia Schellenbergii Guér.	21	4
7034	Catacanthus punctum F.	$\mathbf{M}$ .	10
2883	Cuspicona sp.?	В.	3
2885	Cletus sp.?	>>	3
4801	Arvelius albopunctatus Deg.	Br.	5
4799	Edessa simplex II. Sch.	77	4
4800	Aceratodes cruentus F.	27	4
2887	Megymenum cupreum Guér.	$\mathbf{R}.$	3
4809	Spartocera fusca Thunb.	$\operatorname{Br}_{\cdot}$	3
4802	Pachylis laticornis F.	77	10
4810	Melucha phyllocnemis Burm.	22	6
2796	Mictis profanus F.	S.I.	3
4867	", sp.?	R.	3
2815	Amorbus rubiginosus Guér.	В.	3
4811	Metapodius furcatus Burm.	$\mathbf{Br.}$	12
2797	Anisoscelis australis F.	S.I.	2
4804	Leptoscelis picta Drury.	Br.	4
2834	Lybas variegatus Le Guill.	0.	3
2840	Colobathristes sp.?	,,	3
2842	Arbela sp.?	S.I.	2
2803	Alydus annulicornis Bdv.	, );	2
4868	,, sp.?	Ä.	3
2803a.	,, sp.?	77	2
4843b.	Mezira sp.?	77	2
2802	Notiphus sp.?	S.I.	2
2837a.	Aulacosternum nigrorubrum Dall.	$\mathbf{R}.$	4
2884	Lygaeus incomptus H. S.	В.	3
2844	Plociomera sp.?	Ο.	2
2845	,, sp.?	97	2
2841	,, sp.?	37	2
2849	Geocoris sp.?	27	2
2835	Dysdercus Koenigii Wolf.	В, О.	2 2 2 2 3
2800	,, sp.?	$\mathbf{U}.$	
4797	Largus humilis Hahn	$\operatorname{Br}$ .	4
2843	Miris sp.?	Ο.	6
2846	Capsus sp.?	23	2
4807	Priouotus serratus F.	Br.	15
4817	Brachysandalus ephippiger White	R, M.	10
2886	Pristhesancus papuensis Stål	В.	5
4805	Diplodus armillatus Lep. & Serv.	Br.	5
4823	Oncocephalus sp.?	R.	3
4818	Geminatus Wallengrenii Stål	22	8
2824	Havinthus longiceps Stål	B, R, M.	4

No.		Patria.	Slbgr.
4806	Apiomerus hirtus F.	Br.	10
2805	Nabis sp.?	S.I.	2
347	Halobates sericeus Eschh.	A.O, V, U.	2
2804	Gerris varicornis F.	S.I.	2
<b>4856</b>	Limnometra n. sp.	V.L.	4
2876	Peltopterus macrothorax Montr.	U.	3
4863	Diplonychus rusticus F.?	R, M.	33 ♀6
4862	Nepa tristis Stål	R.	10
2892	Ranatra sp.?	В.	4
4821	Corixa sp.?	R.	3
4864	Plea sp.?	<b>.</b>	2
2891b.	Anisops sp.?	"	2
2838a.	" sp.?	*,	3
4854	Cicada angularis Germ.	υ.	
4564	9	R.	10
2806	1 2 0 4 0	V.L.	8
4813	. 9	U.	6
<b>4834</b>	0	R.	6
2858		В.	6
2825	Cosmopsaltria lineifera Walk. Thopha saccata F.	0.	8
2826a.		R, M.	6
2826	,, (Exuvia)	77	3
4700	,, perulata Guér. Melampsalta sp.?	B.	8
3964		V.L.	5
3964a.	,, excaustica Germ.	R.	10
4844	Platypleura sp.?	В.	12
4845a.	_	R.	10
4835	Cystogome Samu ?	P.I.	10
2823	Cystosoma Saundersii Westw.	R.	90
2871	Dyctiophora sp.?	В.	6
4850	Achilus sp.?	0.	2
4847	Cixius sp.?	U.	2
2809a.	Delphax sp.?	"	2
4849	Hygops sp.?	ő.	2
2822	;, sp.?	U.	3
3967	Eurybrachys sp.?	В.	3
2873a.	Flata sp.?	R.	3
2859	Armacia marginata Montr.	0.	4
3968	Ricania sp.?		3
4814	Rhoditus sp.?	R.	3
4794	Metanira sp.?		6
2808	Tomaspis furcata Germ.	Br.	8
4815	Cercopis sp.?	U.	$\frac{\circ}{2}$
3965	Centrotus sp.?	R.	3
4856	Bythoscopus sp.?		$\frac{3}{2}$
	Stenocotis sp.?	"	6
		22	U

No.		Patria.	Slbgr.
2820	Eurymela pulchra Sign.	В.	3
2827	j, bicincta Er.	,,	
4857	,, fenestrata Lep. & Serv.	R.	4 3
4857a.	,, sp.?	"	3
2870	Thamnotettix sp.?	0.	2 2
2868	,, sp.?	77	2
2867	,, sp.?	27	2 2
2874	Deltocephalus sp.?	37	2
3969	Tettigonia quatuorpunctata Germ.	Br.	5
2871a.	,, sp.?	V.I.	3
4860	,, albida Walk.	R.	3
2807	Clovia sp.?	S.I.	3
2821	Ledra sp.?	В.	3
6568S.	Pediculus sp.? *)	V.L.	3
6555S.	Docophorus sp.? **)	S.S.	3
6558S.	,, sp.? ***)	27	3
6555bS	,, sp.? **)	>>	3
6556S.	Goniodes? sp.? ***)	"	3
6566S.	Nirmus sp.? **)	29	4
6565S.	,, sp.? **)	"	3
6573S.	Liotheum? sp.? †)	N.H.	6
6567S.	,, sp.? **)	S.S.	3

## Cl. Myriopoda. (Spiritusexemplare.)

346	Cermatia violacea L. Koch	R.	20
	Scolopendra septemspinosa Brdt.	Sm.	18
6132	perfida L. Koch n. sp.	$\mathbf{L}.$	18
2283	eterostoma fasciata Newp.	B.	12
2283c.	cholyhoia L. Koch n. sp.	M.	18
2283b.	peremptrix L. Koch n. sp.	R.	18
	Branchiostoma parcespinata L. Koch	K	
aaoga.	n. sp.	,,	18
<b>22</b> 83d.		,,,	18
2200a	Cormocephalus janthinus L. Koch n. sp.	S.I.	20
5932a.		Mx.	10
5920	Julus Montezuma Sauss.	Algb.	6
1453	Spirostreptus pyrocephalus L. Koch	Aigu.	,

<sup>\*)</sup> Kopflaus der Vitianer.

\*\*) hab. Diomedea exulans.

\*\*\*) hab. Procellaria gigantea.

†) hab. Astur novae hollandiae.

No.	II.	Patria.	Slbgr.
2291	Spirostreptus maritimus L. Koch	В.	8
888	Spirobolus colubrinus L. och	V.L.	15-40
889	" costatus L. Koch	>>	6
1974	" pictus L. Koch	ננ	15
6058	" decoratus L. Koch n. sp.	V.L., R.	15
6057	" brevipes L. Koch n. sp.	R.	10
6063	" callosus L. Koch n. sp.	P.I.	40
6105a.	,, elegans Brdt.	$\mathbf{Af.m.}$	15
6514	" signifer L. Koch	V.L.	15
5921	Polydesmus trepanecus Sauss.	$M_X$ .	15
5922	,, fraternus Sauss.	"	15
1550	Fontaria gracilis C. Koch	/3	
	(Polydesmus coarctatus Sauss.)	V.L, U.	10
349	Strongylosoma Petersii L. Koch	R.	15
2288	" aspernm L. Koch	"	15
2289	,, transversetaeniatum	**	
	L. Koch	"	15
2290	,, rubripes L. Koch		15
6061	Sphaerotherium marginepunctatum	77	
	L. Koch n. sp.	27	12

## Cl. Arachnoidea. (Spiritusexemplare.)

	• •	T	/
1454	Androctonus Iros C. Koch	W.K.	10
6218	Tithyus macilentus L. Koch n. sp.	I.o.	18
1455	Vaejovis subtilis L. Koch	Mx.	18
2246	Opisthophthalmus pilosus C. Koch	1	
2247	Telegonus politus L. Koch	Af.m.	15
2247a.	bundada I. Koch	A.m.	15
290	,, lunulatus L. Koch	7,	10
2244	Ischnurus complanatus C. Koch	U.	12
	,, candicula L. Koch	В.	12
6202	Atrens crassimanus Keyserl. i. l.	Mx.	18
2245	Lychas americanus L.	S.I.	10
2243	,, melanodactylus L. Koch	1	
6102a.	maculatus De Géer.	B.	15
2281	Phrynus australianus L. Koch	Sm.	12
1909a.	Phalangodes granulate I. Noch	V.L, U.	12
6518	Phalangodes granulatus L. Koch	U.	. 15
850	Mesocera annulipes L. Koch N. G. & sp.	V.L.	15
6175	rigate versicolor C. Koch	v.	30
6509	or, truculenta L. Koch n. sp.	C. b. E.	45
6509a.	Cteniza cementaria Latr.	Eur. mer.	10
	" (Nidya)	Laur. mer.	
2284	Latona obscoena L. Koch	<b>~</b> .	3
1906	Cheiracanthium mordax L. Koch	В.	10
i	TOCH	U.O. 4	15

No.	A	Patria.	Slbgr.
2249	Agroeca picta L. Koch	B. U.	18
6548	Scytodes marmoratus L. Koch n. sp.	B.	12
1904	Pholeus anchoralis L. Koch	1	15
2273	., litoralis L. Koch	U.	15
2282	Theridion decoratum L. Koch	В.	10
2269	Enyo annulipes L. Koch	B, M.	12
2264	Amaurobius longinquus L. Koch	В.	15
296	Latrodectus mactans F.	M.	18
1905	Tetragnatha insularis Keys.	U.	15
1910	,, mandibulata Wlck.	U, O.	20
1905a.	", tuberculata Keys.	S.I.	18
1911	Uloborns Zosis Wlck.	"	15
1902	Nephila prolixa L. Koch *)	V.I.	24
6516a.	,, victorialis L. Koch n. sp.	M.	36
6516	" fuscipes C. Koch	<b>32</b>	45
303	Argyopes aetherea Wlck.	B, M.	20
6084	,, cylindroides Wlck.	P.I.	24
6085	,, chrysorrhoea L. Koch n. sp.	>>	24
1912	Epeira Mangareva Wlck.	U.	12
1900	., viridis Keys.	77	18
1901	., maritima Keys.	77	18
1901c.	" rhomboidea L. Koch	"	15
2286	" producta L. Koch	B, R, M.	20
297	,, Gräffei Keys.	$\mathbf{M}.$	24
313	Arkys lancearius Wlck.	B, R, M.	24
294	Cyrtogaster bispinosa Keys.	R, M.	24
295	Gasteracantha flavomaculata Keys.	22	24
3834	" suminata L. Koch n. sp.	V.L.	30
7038	,, vittata Thorell	$\mathbf{M}.$	30
298	Sparassus punctatus L. Koch	В, В.	20
309	,, praecinctus L. Koch	N.H.	18
2260	Xysticns bimaculatus L. Koch	В.	15
2266	", nigropunctatus L. Koch	B, R, M.	15
2285	Delena immanis L. Koch	27	18
316	" impressa C. Koch	N.H.	24
1890	Ocypete (Olios) Draco C. Koch	U.	18
298a.	,, ,, vasta L. Koch	В.	20
2254	Dolomedes flaminius L. Koch	, ,,	24
2263	Lycosa excusor L. Koch	"	15
1920	,, vulpecula L. Koch	Uea, V.L.	15
2280	Attus calvipalpis L. Koch	Ú.	15
2258	1 James T. Koch	В.	15
- ~0 0	,, quadratarius L. Rocii		

<sup>\*)</sup> Nephila Durvilla Wlck. Cat. II & III des Mus. Godeffroy.

No.		Patria.	Slbgr.
2292	Attus Polyphemus L. Koch	В.	15
3839	", diloris L. Koch n. sp.	V.L.	15
1908	Euophrys delibuta L. Koch	U.	18
1907	Hyllus pterygodes L. Koch	U, Ng.	15
2280d.	,, argentatus L. Koch n. sp.	0.	15
2277	Ixodes Moreliae L. Koch *)	В.	12
2278	,, decorosus L. Koch **)	27	8

# Cl. Crustacea. (Spiritusexemplare.)

### I. Podophthalmia.

*	Ordo I. Decapoda.		
6427	Egeria Herbsti M. E.	$\mathbf{F}$ .	15-24
922	Pisa Styx Ilbst.	S.I, V.I.	12
6073	Micippa cristata Leach.	P.I.	60
3853a.	,, hirtipes Daua	V.I.	15
3853	Mithrax asper M. E.	S.I, V.I.	12
921	Cyclax spinicinctus Heller		24-36
3020	Camposcia retusa Latr.	s.I.	20
1940	Menaethius subserratus White	S.I, V.I.	15
3125	Epialtus dentatus M. E.	V.	12
3084	G. nov.	į	12
445	Lambrus longimanus M. E.	sgp.	20
5816	,, gracilis Dana	V.	$\frac{20}{15}$
5850a.	,, pelagicus Rüppel	U.	30
3023	Parthenope horrida F.	S.I.	45-60
441	Cryptopodia fornicata Latr.	Sgp.	60
3121	Cancer plebejus Pöppig	V.	$\frac{30}{12}$
3127a.	,, polyodon Pöppig	٧.	1.2
	(C. dentatus Rell)		15
910	Atergatis floridus Rumph.	$\mathrm{S.I, \r{V.I, P.I}}$	)
909	" integerrimus Lam.	V.I.	30
3027	,, Gräffei mihi.		$\frac{30}{75}$
926	nitidus A. Edw.	S.I, P.I. V.I.	
5837	limbatus M. Edw.	Sv.	$\frac{24}{c0}$
3027a.	,, marginatus Rüppell	Sv. S.1.	60
435	Carpilius maculatus Rumph.		$\frac{24}{24}$
3025	,, convexus Forsk.	V.I, S.I.	24-60
5838	Liomera cinctimana Adams & White		20-45
5838a.	$_n$ lata $D_{ana}$	U.	60
918	Actaea tomentosa M. E.	23	60
AF.X		"	10

<sup>\*)</sup> hab. Morclia argus var. fasciolata Jan. \*\*) hab. Hydrosaurus giganteus Gray.

No.   925   Actaea rufopunctata M. E.   911   1,	No.	~~~ <del>~~~~</del>		
911		A stage wifenmentate M F		1
Trugata White   Santho sp.   Trugata White   Trugata Whit		-	- 0.	1
1943		_		1
1943			V.1.	l .
933a. 5840 933b. 7, sp.? aff. punctatae M. E. 7, mitidus Dana 8 933b. 5782 902 Etisus utilis Lucas 7, dentatus Hbst. 7, laevimanus Randail. 7, auaglyptus M. E. 894 933a. 894 Carpilodes tristis Dana 8 1945 Carpilodes tristis Dana 8 1946 Chlorodius exaratus M. E. 10 1930		_	"	
12   12   13   15   15   15   15   15   15   15		.,	22	1
Sil   12   12   13   14   15   15   15   15   15   15   15		_	>>	1
3024   Stisus utilis Lucas   Stisus utilis Lucas utilis Lucas   Stisus utilis Lucas	1	_ :	1	12
## Striam and the content of the con	1		S.I.	12
3024		1	>>	45
6076 5301 933 1945 894 20zymus aeneus L. Actaeodes cavipes Dana 1894 Daira variolosa F. (Lagostoma perlata Hbst.) 1941 3843 2680 898a. 929 6050 1930a. 1930a. 1930a. 1930a. 1930a. 1941b. 1930a. 1930b. 1930b. 1930b. 1930c. 1941b. 1930a. 1941b. 1930a. 1941b. 1930b. 1930b. 1930b. 1930b. 1930b. 1930c. 1941b. 1930c. 1941b. 1930c. 1941b. 1930c. 1941b. 1950c. 1941b. 1950c. 1960c. 1960c. 1970c. 1970c			V.I.	60
10   10   10   10   10   10   10   10			S.I.	30-45
933			P.I.	45-60
1945	1	,, auaglyptus M. E.	S.I.	90
1945	ſ	Carpilodes tristis Dana	S.I, V.I.	12
Solution	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,, Vaillantianus M. E.		8
3033a.	1	Zozymus aeneus L.		18
Chlorodius exaratus M. E.		Actaeodes cavipes Dana	U.	10
See	1894	Daira variolosa F.		
See		(Lagostoma perlata Hbst.)	S.I.	60
1930         ,, ungulatus M. E.         ,, inger Forsk.         ,         S.I.         15         12         22         3.I.         12         22         3.I.         15         3.I.         15         3.I.         15         3.I.         15         3.I.         15         3.I.         15         3.I.	1	Chlorodius exaratus M. E.	53	
1941       " niger Forsk.       " V.I.       10         3843       " laevissimus Dana       V.I.       10         898a.       " cavipes Dana       S.I.       15         929       " areolatus M. E.       " 12         6050       " areolatus M. E.       " 12         1930a.       " 15       15         1930b.       " obscurus Hamb. & Jaq.       " 15         1930c.       " mouticulosus Dana       " 15         1941b.       " mouticulosus Dana       " 15         1941a.       Pilodius pugil Dana       " 10         5811a.       " nitidus Dana       " 10         5811a.       " nitidus Dana       " 10         5925       " melanodactylus de Haan       " 75         3028       Oethra scruposa L.       " 75         906       Ozius miliaris Cat. du Mus.       " 75         5794       Panopaeus dentatus White       V.I. *)       60         Pseudocarcinus Bellangeri M. E.       U. **       12         916       Pilumnus vespertilio M. E.       U. **       12         100       " 75       **       15         100       " 75       **       16         100       " 75		,, ungulatus M. E.		
3843       ,, laevissimus Dana       V.I.       10         898a.       ,, cavipes Dana       S.I. M.       15         929       ,, areolatus M. E.       ,, uodosus Dana       M.       15         1930a.       1930a.       Phymodius sculptus Cat. du Mus.       S.I.       15         1930b.       ,, obscurus Hamb. & Jaq.       S.I.       15         1930c.       ,, mouticulosus Dana       S.I.       15         1941b.       Chlorodopsis u. sp.       , mouticulosus Dana       "       10         1941a.       Pilodius pugil Dana       "       10         5811a.       ,, nitidus Dana       V.I.       24         Cymo Audreossyi de Haan       B.S, S.I.       12—18         3028       Oethra scruposa L.       "       75         906       Ozius miliaris Cat. du Mus.       "       "         5794       Panopaeus dentatus White       V.I. *)       60         Pseudocarcinus Bellangeri M. E.       U. *       12         916       Pilumnus vespertilio M. E.       U. *       12         3106       ,, fimbriatus Edw.       B.S.       15	1	1771		
Leptodius undipes Dana   S.I, M.   15   12   12   12   12   12   12   13   15   15   15   15   15   15   15	3843	la arriaginana Doma		
898a.       ,, cavipes Dana       S.I.       12         6050       ,, uodosus Dana       M.       15         1930a.       Phymodius sculptus Cat. du Mus.       S.I.       15         1930b.       ,, obscurus Hamb. & Jaq.       ,, mouticulosus Dana       ,, mouticulosus Dana       ,, intidus Dana       ,, intidus Dana       ,, mitidus Dana       ,, mitidus Dana       ,, melanodactylus de Haan       V.I.       24         8925       ,, melanodactylus de Haan       S.I.       18         5794       Panopaeus dentatus White       V.I. *)       60         Pseudocarcinus Bellangeri M. E.       Pilumnus vespertilio M. E.       U.       12         916       Pilumnus vespertilio M. E.       U.       12         10       15       15       16         10       10       10       10         10       10       11       12       18         10       10       11       12       18         10       11       12       18       18       18       18         10       12       18       18       18       18       18       18       18       18       18       18       18       18       15       18 <td></td> <td></td> <td>i i</td> <td></td>			i i	
929 6050 1930a. 1930a. 1930b. 1930c. 1941b. 1941a. 5811a. 3033 Cymo Audreossyi de Haan 5925 3028 Oethra scruposa L. 906 Ozius miliaris Cat. du Mus.  928 N. 15 15 15 15 15 15 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	898a.	-		
6050       ,, uodosus Dana       M.       15         1930a.       Phymodius sculptus Cat. du Mus.       S.I.       15         1930b.       ,, obscurus Hamb. & Jaq.       ,, mouticulosus Dana       ,,, mouticulosus Dana       ,,, mouticulosus Dana       ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	929	3 J 3M TA		
1930a.       Phymodius sculptus Cat. du Mus.       S.I.       15         1930b.       ,, obscurus Hamb. & Jaq.       ,, 15         1930c.       ,, mouticulosus Dana       ,, 15         1941b.       Chlorodopsis u. sp.       ,, 10         1941a.       Pilodius pugil Dana       ,, nitidus Dana       V.I.       24         5811a.       ,, nitidus Dana       V.I.       24         5925       ,, melanodactylus de Haan       S.I.       18         3028       Oethra scruposa L.       ,, 75         906       Ozius miliaris Cat. du Mus.       ,, 75         5794       Panopaeus dentatus White       V.I. *)       60         892       Pseudocarcinus Bellangeri M. E.       Uea,S.I.       60         916       Pilumnus vespertilio M. E.       U.       12         3106       ,, fimbriatus Edw.       B.S.       15	11	,, uodosus Dana		
1930b.       ,, obscurus Hamb. & Jaq.       ,, indiculosus Dana		Phymodius sculptus Cat. du Mus.		
1930c.       ,, mouticulosus Dana       ,, 15         1941b.       Chlorodopsis n. sp.       ,, 10         1941a.       Pilodius pugil Dana       ,, nitidus Dana       v.I. 24         3033       Cymo Audreossyi de Haan       B.S, S.I. 12—18         5925       ,, melanodactylus de Haan       S.I. 18         3028       Oethra scruposa L.       ,, 75         906       Ozius miliaris Cat. du Mus.       ,, 75         5794       Panopaeus dentatus White       V.I. *) 60         892       Pseudocarcinus Bellangeri M. E.       Uea,S.I. 60         916       Pilumnus vespertilio M. E.       U. 12         3106       ,, fimbriatus Edw.       B.S. 15				
1941b.       Chlorodopsis n. sp.       " 10         1941a.       Pilodius pugil Dana       " 10         5811a.       " N.I. 24         3033       Cymo Audreossyi de Haan       B.S, S.I. 12—18         5925       " 75         3028       Oethra scruposa L.       " 75         906       Ozius miliaris Cat. du Mus.       " 18         5794       Panopaeus dentatus White       V.I. *) 60         892       Pseudocarcinus Bellangeri M. E.       Uea,S.I. 60         916       Pilumnus vespertilio M. E.       U. 12         3106       " fimbriatus Edw.       B.S. 15		,, mouticulosus Dana		
1941a.       Pilodius pugil Dana       "V.I.       24         5811a.       "V.I.       24         3033       Cymo Audreossyi de Haan       B.S, S.I.       12—18         5925       "Melanodactylus de Haan       S.I.       18         3028       Oethra scruposa L.       "75         906       Ozius miliaris Cat. du Mus.       "75         Panopaeus dentatus White       V.I. *)       60         Pseudocarcinus Bellangeri M. E.       Uea,S.I.       60         916       Pilumnus vespertilio M. E.       U.       12         3106       ", fimbriatus Edw.       B.S.       15		Chlorodopsis u. sp.		10
5811a.       ,, nitidus Dana       V.I.       24         3033       Cymo Audreossyi de Haan       B.S, S.I.       12—18         5925       ,, melanodactylus de Haan       S.I.       18         3028       Oethra scruposa L.       ,, 75         906       Ozius miliaris Cat. du Mus.       ,, 18         5794       Panopaeus dentatus White       V.I. *)       60         Pseudocarcinus Bellangeri M. E.       Uea,S.I.       60         916       Pilumnus vespertilio M. E.       U.       12         3106       ,, fimbriatus Edw.       B.S.       15		Pilodius pugil Dana		10
3033         Cymo Audreossyi de Haan         B.S, S.I.         12—18           5925         , melanodactylus de Haan         S.I.         18           3028         Oethra scruposa L.         , 75           906         Ozius miliaris Cat. du Mus.         , 18           5794         Panopaeus dentatus White         V.I. *)         60           892         Pseudocarcinus Bellangeri M. E.         Uea,S.I.         60           916         Pilumnus vespertilio M. E.         U.         12           3106         , fimbriatus Edw.         B.S.         15				
5925 3028 Oethra scruposa L. 906 Ozius miliaris Cat. du Mus. Panopaeus dentatus White Pseudocarcinus Bellangeri M. E. Pilumnus vespertilio M. E. 18 75 75 76 77 78 78 78 79 78 79 78 78 79 78 79 79 70 70 70 70 71 71 72 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75		Cymo Audreossyi de Haan	B.S. S.I.	12—18
3028         Oethra scruposa L.         " 75           906         Ozius miliaris Cat. du Mus.         " 18           5794         Panopaeus dentatus White         V.I. *)         60           892         Pseudocarcinus Bellangeri M. E.         Uea,S.I.         60           916         Pilumnus vespertilio M. E.         U.         12           3106         ", fimbriatus Edw.         B.S.         15		,, melanodactylus de Haan	1	
906 5794 Panopaeus dentatus White 892 Pseudocarcinus Bellangeri M. E. 916 Pilumnus vespertilio M. E. 3106 ,, fimbriatus Edw. 988  Uea,S.I. 18  V.I. *) 60 Uea,S.I. 12  B.S. 15	3028	Oethra scruposa L.	, ,	75
Panopaeus dentatus White  Pseudocarcinus Bellangeri M. E.  Pilumnus vespertilio M. E.  Time of the properties of the pro	906	Ozius miliaris Cat. du Mus.		18
Pseudocarcinus Bellangeri M. E. Uea,S.I. 60 Pilumnus vespertilio M. E. U. 12 3106 ,, fimbriatus Edw. B.S. 15	5794	Panopaeus dentatus White		
916 Pilumnus vespertilio M. E. U. 12 3106 ,, fimbriatus Edw. B.S. 15	892	I		
3106 ,, fimbriatus Edw. B.S. 15	916	I		
907   n. sp. U. 12		Submintura FdW	B.S.	
	907	, n. <b>sp</b> .	U.	12

<sup>\*)</sup> Auf schlammigem, seichtem Meeresgrund bei der Insel Bau.
8

No.		Patria.	) Ollow
3085	Pilumnodes perlatus Lucas	V.	Slbgr.
924	Melia tessellata M. E.	V.I, S.I.	18
1939	Actumnus setifer de Haan	S.I.	$\frac{10}{12}$
5843	1 1 1	Sv.	1
3104	2 .00 100	B.S.	15
1941c.	Rüppellia annulipes Dana	V.I.	12
904	Eriphia laevimana Latr.	1	18
928		S.I, V.I.	18
923	,, scabricula Dana	V.I.	20
3844	Trapezia dentata v. subintegra Dana	"	12
0044	" Cymodoce Guér.		
1935	(miniata Hombr. & Jaq.)	.,,	12
1935a.	" serratifrons Lucas	U.	12
	,, areolata Dana	,,	12
893	Scylla serrata de Haan		
250	(Lupa tranquebarica F.)	V.I, S.I.	3075
352	Lupa pelagica L.	Sgp.	15
433	" (Achelous) Whitei A. Edw.	,,	24
434a.	,, Sayi Dana	A.O.	6
434	,, dicantha Latreille	Br.	30
6053	,, sanguinolenta Hbst.	S.I.	24-36
5846	Amphitrite speciosa Dana	,,	24
5847	,, longispina Dana	i	36
3034	Carupa laeviuscula Heller (Novara)	"	15
914	Thalamita Prymna Hbst.	S.I. & V.I.	10 20
915	,, Admete Hbst.	5.1. 6 1.1.	į.
5793	,, spinimana Dana	s.I.	10
5792	,, crassimana Dana	5.1.	15
6054	,, Danae Stimps (crenata Dana)	" "	15
3029	", integra Dana	P.I.	15
6053a.	Charybdis crucifera M. E.	V.I. & S.I.	12
931	Lissocarcinus orbicularis Dana	$\operatorname{Sgp}$ .	10-20
3122	Platyonychus purpureus Dana	V.I.	30
1942	G. nov. aff. Potamiae	V.	2436
5856	Kraussia rugulosa Dana	S.I.	12
6088	Telmessus serratus White	"	60
3128	Atelecyclus chilensis M. E.	C.B.	60
3129	Pseudocorystes armatus M. E.	$\mathbf{v}$ .	30
5725	Macrophthalmus armatus M. E.	72	36
1932	Macrophthalmus carinaemanus Latr. Gelasimus forceps M. E.	Sv.	60
919	tothe M. E.	S.I. & V,I.	10
1933	" tetragonon Hbst.	22	10
1934	arcuatus M. E.	"	15
919a.	" Urvillei M. E.?	27	10
3665	,, Gaimardi M. E.	27 23	10
5798	" signatus Hess.	$\ddot{\mathbf{R}}$ .	8
	" nitidus Dana	Õ.	10
	5 1		_

*			
No.		Patria.	Slbgr.
3068	Heloecius cordiformis M. E.	B.	15
5796	,, inornatus Dana	R	15
900	Ocypoda cordinana M. E.	S.I, V.I, E.I	20
5144	Ocypoda brevicornis M. E.		
	var. longicornuta Dana	P.I, V.I, N.H	75
895	Trichopus (Varuna) litteratus de Haan		30
912	Grapsus strigosus Hbst.	S.I.	18
3032	,, planifrons Dana	V.	24
5795	,, pictus Latr.	P.I.	3 <b>0</b>
5799	Bulley M F	S.S.	30
1891	Goniograpsus plicatus Dana (Edw.)	S.I.	30
3846	Til a lasina Orren	v.I.	18
358		A.O.	3
3067	Planes (Nautilograpsus) minutus F.	i	<b>1</b> 8
3069	Metopograpsus messor Forsk.	B, R.	
	G. aff. Grapso.	B.	15
1898	Sesarma gracilipes Dana	S.S.	12
908	,, tetragona F.	S.I, V.I.	20
3076	, Dussumieri M. E.	"	15
1898b.	,, sp.? aff. quadrata.	29	15
5797	,, atrorubens Hess.	V.I.	45
5800	,, bidens de Haan	>7	15
927	Metasesarma Rousseauxiana M. E.	S.I.	15
917	Acanthopus planissimus Hbst.		
	(Plagusia clavimana Desm.)	V.I.	<b>1</b> 5 .
901	Cardisoma hirtipes Dana	S.I, V.I.	30-60
1895	,, sp.? aff. Guanhumi	S.I.	45
3026	Therilla: M E	>>	45
5142	obesum Dana	Ff.	60-90
3145	Pinnotheres sp.?	N.H, S.I.	30
3855a.	Hymenicus sp. nov.?	V.I.	15
3842	Xanthasia murigera White		60-90
354	Myctiris longicarpis Latr.	". B.	15
440		S.I, Sgp.	24
913	Calappa cristata Latr.	S.I, V.I.	24
3043	,, tuberculata F.	V.I,S.I, P.I	1
3130	,, fornicata F.	V.1,5.1, 1.1 V.	60
	Platymera Gaudichaudi M. E.	* •	30
3083	Hepatus chilensis M. E.	"	24
3083a.	,, fasciatus Latr.	" 77 T	30
905	Matuta lunaris Hbst.	V.I.	
6049	,, victor F.	M.	30
451	Leucosia craniolaris F.	Sgp.	24.
6420	,, haematosticta Ad. & White	F.	36
3105	Ebalia n. sp.	B.S.	20
5815a.	,, sp.?	;)	20
3032	Nucia speciosa Dana	U.	30
		4	

No.		Patria.	Slbgr.
450	Ilia punctata F.	Af.m.	30
6426	Myra fugax F.	F.	36
6421	Iphis septemspinosa Leach.	79	60
442	Dorippe quadridentata Latr.	Sgp.	24
443	lanata Bosc.		24
6422	sima M. E.	F.	24
1938	Dromia sp.?	U.	10
6207	,, sp.?	Af.:n.	15
941	Albunea symnista F.	V.I.	60
3131	Albunhippa spinosa Edw.	v.	45
920	Remipes pacificus Dana	s.i.	1
3143	,, testudinarius M. E.	N.H.	18
1947	Hippa talpoides Say.		30
1899	Porcellana bellis Heller?	C.I.	24
3070		U.	12
3662	granulosa Guér.	W.K.	15
6221	,, violacea Guér.	V.	15
3851	,, laevigata Guér.	Ch.	18
3851a.	, sculpta M. E.	V.I, S.I.	15
3852	speciosa Dana	V.I.	15
5128	tomentosa Dana	V.I,S.I.	15
3082	Lithodes antarctica II. & J.	W.K.	180-240
3041	Bernhardus Edwardsii Dana	C.I.	15
943	Eupagarus n. sp.	S.I.	24
3066	Pagurus deformis M. E.	**	24
1931	,, guttatus Ol.	U.	18
5807	,, punctulatus Ol.	S.I, V.I.	45
943a.	,, euopsis Dana	S.I.	24
1567	gemmatus M. E.	,,	24
3042	Calcinus tibicen Hbst.	M.K, S.I.	15
5145	nitidus Heller	Ú.	20
454	Aniculus typicus Dana	Ff. S.I.	30-60
942	Clibanarius taeniatus M. E.	P.I, L.o.	30
944	Coenobita clypeata Hbst.	S.J, V.I.	30
945	, perlata M. E.		45
899	spinosa M. E.	21	60
32 <b>23</b>	Birgus latro Leach.	**	240-600
3107	Aeglea laevis Leach.	v.	18
	Munida subrugosa White	B.S.	1
3040 3040	Galathea vitiensis Dana	S.I.	15—24
3040a. 3688	·· spinosirostris Dana	V.I.	15
	sp.?		15
6424	elegans White?	B.S.	12
1450 260r	Marestia elegans Dana	F.	20
3685	Monolepis sp.?	A.O.	6
, 399a.	Megalopa sp.?	V.I.	10
		A.O.	6

767	~~~~~~		
No.		Patria.	Slbgr.
398	Megalopa sp.?	I.M.	6
399	,, sp.?	,,,	6
1953	Cyllene hyalina Dana	A.O.	6
896	Thalassina scorpionoides Latr.	V.I.	120
896a.	,, gracilis Dana	Sgp.	36
940	Ibacus (Paribacus) antarcticus Fabr.	S.I.	60
3059	Palinums penicillatus (Olivier) Gray.	77	90
6206	Astacus sp.	Mx.	24
367	Phyllosoma longipes M. E.	$\Lambda$ .O.	15
387	,, stylicorne M. E.	59	15
388	" Dupereyi Guér.	"	12
3044	,, Freycineti Guér.	S.S.	12
3044a.	,, sp.?	,,	12
367a.	,, sp. ?	39	24
5870	,, sp.?	77	36
3144	Astacoides nobilis Dana	N.H.	45
3663	,, plebejus Hess.	R, M.	24
936	Alphens chiragricus M. E.	S.I.	10
1946	,, Collumianus Stimps?*)	>>	10
936a.	ahasamanus Dana	"	10
936Ь.	lacyic Rendell	,,, 23	10
3038	on 2 off loovi	ינל ינל	10
5788	otronnua Dana	27	15
3671a.	gn 9	Ch.	18
936c.	Betaeus sp.?	S.I.	12
3038a.	Areta sp.?		10
938	Hippolyte sp.? aff. gibbosae M. E.	v.i, s.i.	15
6434	Pandalus sp.?	$\mathbf{F}.$	36
3120	Rhynchocinetes typicus M. E.	V.	30
1936	Pontonia tridacnae Dana	$\mathbf{U}.$	24
3039a.	Oedipus gramineus Dana?	S.I.	12
5827	Harpilius lutescens Dana?	"	12
3039	9	"	12
3038	2	,,	12
939	Palaemon ornatus Ol. (ruber Hess)	V.I, S.I.	18
366	natator M E	A.O.	8
6433	earcinus F.	Sgp.	60
1565	Pasiphaea brevirostris M. E.	A.O.	24
453	Peneus indicus M. E.	Sgp.	20
5830	" carinatus Dana	S.I.	60
3035	Stenopus hispidus Latr.	"	30
375	Sergestes atlanticus M. E.	N.H.	15
458a.	Cryptopus sp.?	A.O.	12
5477	Cuma Rathkei	O.c.	12
	SALITAGE AVOIDALISTOR	•	

<sup>\*)</sup> hab. Echinothrix Petersii Bölsche.

No.		Patria.	Slbyr.
140.	Ordo II. Anomobranchiata.		
361	Squilla nepa Latr.	Sgp.	15
1896	Line designation of the Coul	Ü.	18
3133	washidaa I atu	I.o.	30
3075	" rapindea Latt. " maculata Lam.	S.I.	60
3078	Pseudosquilla oculata W. & B. *)	79	60
1897	Gonodactylus chiragricus F.	S.I, V.I.	12
935	" var.?	<b>??</b>	12
5916	" trispinosus White.	V.I.	90
3049	Erichthus narwal Guér.	A.O.	15
3045	" Guerini Eyd. & Soul.	>>	15
380	" spinosus Eyd. & Soul.	77	15
3046	" sp.? aff. spinoso.	I.M.	12
3047	" Edwardsii Eyd & Soul.	ני	15
3048	" sp.? aff. vitreo Dana	27	15
3051	" sp.?	27	12
6184	, sp.?	S.S.	8
3045a.	" spiniger Dana	"	15
381	Alima laticauda M. F.	22	15
372	Thysanopoda sp.?	A.O.	6
374	Euphausia gracilis Dana	S.S.	6
371	" pellucida Dana	22	6
374b.	" sp.?	I.M.	6
375a. 369	" superba Dana	**	8
3061	Mysis sp.? aff. spinulosae M. E.	S.S.	6
3058	Siriella gracilis Dana	A.O.	10
3058a.	Sceletina sp.?	I.M.	6
390	sp.?	S.S.	6
3060	Leucifer typus M. E. (Reynaudi M. E.) Zoea sp.?	A.O.	10
382a.		I.M.	6
380a.	" sp.? " echinus Dana?	'n	6
3060a.		A.O.	6
6286	" sp. ?	"	6
3446	" sp.?	7.75	6
384	Amphion sp.?	I.M.	15
ll c	î .	S.S.	19
H. E	driophthalmia.		
	Ordo 1. Choristopoda,		ł
	-		

A.O, I.M. S.S.

6 6

\*) Pseudosq. bioculata mihi Cat. III.

n. sp.

Idotea n. sp.

 $\frac{404}{405}$ 

No.		Patria.	Slbgr.
3090	Idotea brevicauda Dana	I.M.	15
6089	" sp. ?	C.B.	24
3071	" hirtipes M. E.	C.b.E.	12
5890	" n. sp.	W.K.	45
5889	" n. sp.	:9	24
6239	Cymothoa trigonocephala Leach.	Α.	60
6240	" sp.?	I.o.	30
5833	" sp.? aff. frontali M. E. *)	S.I.	24
3057	" sp.?	A O.	24
6237	Anilocra frontalis M. E.	A.	60
3080	Nerocila sp.?	Af.m.	30
6238	" depressa M. E.	A.	45
6093	G.? aff. Nerocilae sp.	I.M.	15
3037	Aega sp.?	S.I.	10
3094b.	G.? aff. Aegae sp.	2)	10
3115	Sphaeroma n. sp.	B.S.	15
3117	" n. sp.	37	18
3113	Cymodocea n. sp.	97	15
3114	Nesaea n. sp.	,n	20
3097	G.? aff. Nesaeac	W.K.	15
3690	Serolis n. sp.	B.S.	60
1951	Caprella gracilis Stimps	<b>N.</b> H.	8
3093	" n. sp. **)	W.K.	8
1952	Talitrus sp.?	S.S.	10
3103	Orchestia sp.? **)	W.K.	8
3096	Allorchestes sp.? **)	, m	8
6098	Urothoe sp.	I.M.	12
1958	Amphitoe sp.?	S.S.	8
3108a.	" sp.?	B.S.	8
3108	Gammarus sp.?	77	10
3108b.	" n. sp.	'n	10
378	Vibilia sp.? aff. Peronii.	S.S.	6
3140	Lestrigonus sp.?	A.O.	$\frac{6}{c}$
6222	" fuscus Dana?	**	6
3141	Hyperia sp.?	77	6
6187	, sp.? 30° S. 167° W.	71	$\frac{10}{a}$
383	" sp. ?	S.S.	6
5887	" trigona Dana	C.H.	20
3 <b>7</b> 9	. vel. G. nov.	I.M.	10 8
3141a.	Cyllopus sp.? 40° S. 21° O.	A.O.	15
2670	Dairilia depressa Dana	A.U.	, 10

<sup>\*)</sup> Von Chaetodon reticulatus. \*\*) Mündung des Flusses Loa.

No.		Patria.	Slbgr.
2670a.	Dairilia sp.?	A.O.	10
394	Synopia ultramarina Dana	21	15
392	Phronima sp.?	77	10
3089	. sedentaria Forsk.	77	50
3089a.	" cum Nido	מ	60
393	" sp.? aff. elongatae Claus.	, ,	12
1954	" atlantica M. E.	S.S.	10
389	Anchylomera sp.?	A.O.	10
6223	G.? aff. Anchylomera	, ,,,	10
2676	Phrosina sp.?	I.M.	10
399b.	Typhis ferus M. E.	A.O.	12
3092	voides M. E.	W.K.	15
383b.	G.? aff. Typhis	I.M.	10
389f.	Thyropus sp.?	A.O.	6
3092f.	" diaphanus Dana?	,,	6
3091	G. aff. Thyropus	W.K.	15
371a.	Oxycephalus piscator M. E.	S.S.	10
386	Rhabdosoma armatum M. E.	, ,,	24
		1	
	Ordo. III. Entomostraca.		
402a.	Cetochilus septentrionalis?	C.B.	6
3081	, sp.	F.	6
402	Euchaeta atlantica M. E.	A.O.	10
3055	Candace melanopus Cls.	A.O, I.M.	10
401	Pontellina sp.? aff. giganteae Cls.	A.O.	8
3062	" gigantea Cls.		8
1722	Pontella Bairdii	<del>"</del>	10
401c.	" princeps Dana?	13	8
401d.	" sp.?	97	10
400	Sapphirina fulgens M. E.	s.s.	15
3054	Cypridina formosa Dana	S.I.	30
3054a.	Apus cancriformis Latr.	Eur.mer.	10
3054b.	Estheria pesthinensis		10
6436	Caligeria? sp.? *)	<b>A</b> .O.	18
3102	Nogagus Latreillei Leach.		36
3098	Pandarus Cranchii Leach.	"	30
6042	" Satyrus Dana **)	s.ï.	36
1959	Dinematura coleoptrata Gnár ***)	S.S.	24
6435	Euryphorus nympha Steenstrup & Ltk.?*)	A.O.	30
6435a.	* var? *)		30
	· · · ·	ירי	1 50

<sup>\*)</sup> adh. Coryphaenae equiseti.

\*\*) adh. Carchariae sp.?

\*\*\*) adh. Carchariae Lamiae Risso.

No.	11	Patria.	Slbgr.
6439	G. aff. Euryphorus *)	A.O.	24
6437	*)	>>	24
1949	Laemargus muricatus Kröyer	77	40
3094	Specilliger curticaudis Dana **)	22	18
3079	G. nov.? ***)	S.S.	15
6438	Dichelestium sturionis Herm.	0.e.	10
6046	Brachiella sp.? *****)	S.I.	60
510	Limulus moluccanus Clusius	Sgp.	180
510a.	,, Polyphemus L.	A.b.	90
	Ordo IV. Cirripedia.		-
409	Lepas anatifera L.	I.M.	6
459	,, anserifera L.	S.S.	10
406	,, Hillei Leach.	23	8
408	" Darwini Dkr.	73	
407	,, pectinata Spgl.	I.M.	8
3065	,, fascicularis Ell. & Sol.	A.O.	12
1960	,, australis Darw.	S.S.	10
3072	,, sp.? aff. australi.	A.O.	6
3073	,, sp.? aff. Hillei.	22	6
1961	,, n. sp.	S.S.	15
459b.	,, anserifera L. var.?	A.O.	10
406a.	,, sp.? (Larva)	33	6
5197b.	Dichelaspis Warwickii Darw. †)	I.M.	12
459a.	Conchoderma auritum Darw.	77	1524
3100	,, virgatum Olfers	A.O.	12
5917	,, Hunteri Owen. ††)	I.M.	18
3456	Lithothrya nicobaricum Reinh.	Ff, Nk.	20
5776	Scalpellum vulgare Leach.	Md.	12
1955	Balanus psittacus Darw.	C.I.	15-24
6458	Acasta sp.?	I.o.	12
6134	Xenobalanus globicipitis Steenstr. †††)	I.M.	60
5197a.	Chthamalus stellatus Ranzoni var. fragilis ++)	"	12

<sup>\*)</sup> adh. Coryphaenae equiseti.

\*\*) adh. Carchariae sp.?

\*\*\*) adh. Carchariae Lamiae Risso.

\*\*\*\*) adh. Delphinus sp.?

†) adh. Scylla serrata.

††) adh. Charibdis crucifera.

†††) Von der Flosse eines Delphins.

#### Cl. Vermes.

No.	1	Patria.	Slbgr.
3165	Hermione hystrix Sav.	S.I.	30
3149a.	Iphione muricata Sav.	U.	15
3177a.	Sthenelais trifasciata Gr.	V.	24
3148	Gastrolepidia clavigera Schmarda?	S.I.	15
497	Chlocia capillata Sav.	Sgp.	20
3147	Lirione splendens Kinb.	S.Î.	20-36
3171	Amphinome vagans Leach.	A.O.	12
3156	Eurythoe pacifica Kinb.	S.I, V.I.	18
3146	Eunice gigantea Cuv.	77	2060
3174	,, paucibrachia Gr.	B.S.	12
6151	" (Marphysa) peruviana Qfg.?	Ch.	18
3157	", modesta Gr.	S.I.	15
6224	Onuphis tubicola Müll.?	Ch.	45
6344	,, ? sp. (Röhre)	Uvea.	8
3866	Palolo viridis Gray*)	V.I, S.I.	20
3155	Aglanra fulgida Sav.	S.I.	18
3169	Nereis robusta Kbg.	v.	15
6225	", Magelhaensis Kbg.	Ch.	18
6352	,, (Nereilepas) virens Sars.	C.B.	45
3865a.	Phyllodoce chalybeia Gr.	V.I.	24
504	Alciope violacea Gr.	A.O.	12
<b>31</b> 50a.	Hesione genetta Gr.	S.I.	20-30
3150	Lamprophaës cuprea Gr.		24
6227	Sabellaria fissidens Gr.	27	18
1966	Sabella samoensis Gr.	"	60
3867	Cymospira Semperi Mörch.?	v.ĭ.	36
3867a.	,, sexcuspis Gr.		24
1535	Galeolaria hystrix Mörch.?	n.s.	18
3166	Pomatostegus actinoceras Mörch.?	s.I.	40
1584	Pontobdella muricata L.	B.S.	18
3176	Piscicola sp.?	v.	10
1334	,, sp.?	C.B.	12
6355	Sipunculus robustus Kefst.	V.I, P.I.	60
3163	,, sp.?	S.I.	24
947	Phascolosoma australe Kefst.	S.I, V.I.	60
956	,, nigrescens Kefst.		12
6348	,, albolineatum Baird.?	C.B.	24
3162b.	" ? sp.?	S.I.	15
947a.	pacificum Kefst.	U.	30
	#	1	

<sup>\*)</sup> Wird von den Eingebornen der Samao- und Viti-Inseln gegessen.

No.	•	Patria.	Slbgr.
3161	Cloeosiphou Armandii Gv.	V.I.	18
518	Sagitta triptera d'Orb.?	A.O.	6
506	,, sp. ?	S.S.	6
5886	,, sp.?	40°S 21°N	12
6570	Subulura? sp.?	·	
	(Lamprotornis atrifusca iut.)	S.I.	6
3172	Ascaris sp.? (Thynnus sp.? int.)	A.O.	6
1964	,, sp.? (Sterna luuata int.)	S.S.	6
6354	Diaphanocephalus sp.?*)	R.	6
6354a.	,, sp.?*)	<i>"</i>	6
3878	Sclerostomum sp. **)	v.L.	8
6324	Gordius sp.? ***)	33	60
502	Echinorhynchus sp.?	"	
	(Thynnus sp.? int.)	S.S.	6
3168	Stylochus oligochlaenus Schmarda	A.O.	12
5812a.	Myzostoma sp. ****)	V.I.	15
2036	Tetrarhynchus atteunuatus Rud. *****)	31°N 37°W	15
1968	Bothriocephalus sp.? aff. proboscideos		
	Lenk, ******)	S.S.	15
501	sp.? (Diomedea exulans		
	int.)	ł	15
3167	" sp.? (Carpophaga ocanica		
	int.)	+	6
3164	" вр.?		
			6

### Cl. Cephalapoda.

5754S.	Argonauto Argo (sine Concha)		A.O.	60
	Tremoctopus Quoyanus d'Orb.	d 90	33	₽36
5756aS	" ? sp.?		I.M.	Q36
2383S.	Octopus Fontanianus d'Orb.	J 150	Ch.	990
5751S.	" sp.?	₫ 90 l	V.I.	Q60
5755S.	" sp.? aff. hawaiensis		25	₹75
1849 aS	" sp.?	<b>3</b> 60	27	230
	Octopus sp.?		S.I.	360
5751 aS	" sp.	375	7)	₽36
<b>3</b> 180S.	Ommastrephes Bartramii d'Orb.	-	I.M.	24
513S.	Onychoteuthis Bauksii Leach.	,	S.S.	13060

<sup>\*)</sup> hab. Hydrosaurus giganteus int.

\*\*) hab. Accipiter rufitorques int.

\*\*\*) hab. Phybalosoma Pythonium.

\*\*\*\*) hab. Actinometra trachygaster Ltk.

\*\*\*\*\*\* Coryphaena hippuris ad. hepar.

\*\*\*\*\*\*) hab. Zeus sp.? int.

No.	,	Patria.	Slbgr.
	Cranchia scabra Leach.	S.S.	120
3179S.	Sepioteuthis Blainvilliana Fér.?	25	60
3182S.	Loligo plagioptera Eyd. & Soul.	>>	36
5748S.	" Touchardii Eyd. & Soul.?	A.O.	36
6445S.	"? sp.?	$\mathbf{F}.$	60
517S.	Sepia aculeata v. II.	$\operatorname{Sgp}$ .	24
959	Spirula prototypus Péron	S.S.	2
544	Nautilus pompilius L.	V.I, S.I.	8
3184 cS	Eimassen von Octopus sp.?	S.I.	10

# Cl. Cepalophora.

	Ordo I. Pulmenata.	TALL	
fi65+	Siphonaria leucopleura Gml. S. 4	S.I, M.	3
666+	, atra Q. & G. S. 4	S.I.	3
3334	" Godeffroyi Crosse n. sp. msc.	v.i.	6
3334a.	Tront		5
3619	laciniata Dkr.	79	5
3627a.	Javanica Lam.	. 23	4
3412a.	Lessoni Bly. var.	ch.	$\frac{1}{4}$
1321	Ampullacera maculata Mss.	V.L.	2
522	fracilia Ome-		3
963	" Haghis Quoy. Pythia Savayensis Mss. *)	$\mathbf{R}, \mathbf{M}.$	
3212†	"	Sv, O.	4
- 5734	~. 0	0.	6
5318	n tortuosa Mss. n. sp. Plecotrema clausum Ad.	Ft, Nf.	8
5319		Anaa.	4
5322	striatumPhil. (mordax Dohrn.?)	Sd.I.	4
$\frac{-3225}{-3225}$	Laemodonta anaaensis Mss. n. sp.	Anaa.	5
0220	Ophicardelus sulcatus H. A. Ad. var.		
1770	elegans Mss.	R.	3
· ·	Melampus Philippii Kst.	U.	2
1836	" fasciatus Desh. (typicus)	U, Sv, Ft,	
1000		V-tp, Ff.	1
1836a.	" var. minor.	U, Sv.	1
1836b.	" " var. gracilior.	,,	1
1837†	, luteus Q. & G. S. 2	U, 0, Kn.	1
- 3225a.	" umbilicatus Mss.	B.	3
1790	$_{ m "}$ angustus ${ m M}_{ m SS}.$	0.	3
3224	" avenaceus $\mathbf{M}_{\mathbf{SS}}$ .		$\frac{3}{2}$
1770a.	" semisulcatus Mss.	Ü.	3
5316	" castaneus Mühlf.	U, Oahu.	2
		o, Canu.	4

<sup>\*)</sup> P. pantherina Ad. Cat. I-III des Mus. Godeffroy.

No.		Patria.	Slbgr.
- 5316a.	Melampus cylindroides Mss.	MI.	4
- 5317	" pseudocommodus Mss.	Oahu.	3
4045	" mucronatus Gld.	Taiti.	2
- 4045a.	" hordeaceus Mss. (n. sp.?)	C.Y.	3
<b>63</b> 3	Cassidula felis Lam.	I.o.	4
3223†	" crassiuscula Mss. S. 4	V.L, U.	2
— 3223a.	" intuscarinata Mss.	V.L, Sav.	6
7090+	" angulifera Petit	C.Y.	8
<b>—</b> 7089	" rugata Mke.	>>	12
632+	Auricula Judae Chemn. S. 6	I.o, M.	4
7088	" helvacea Philippi	C.Y.	8
3227	Planorbis singularis Mss.	0.	2
6211S.	" sp.	Mx.	6 5
~ 7091	planissimus Mss. n. sp.	C.Y.	5
1384+	Physa sinuata Gld. S. 3	V.L, Ft.	2
1384a.	" parvula Mss. n. sp.	0.	2
- 5315+	" gibberula Mss. n. sp.	On, V.B.	<b>4 3</b>
5320	" Novae Hollandiae Less. var.?	R.	
- 6212S.	" globosa Mss. n. sp.	Mx.	6
3226	Amphipeplea iuvoluta Mss.		-
	Anim. i. Alc. 3 Slbgr.	В, С.Ү.	3
5360	Limnaea proxima Lea.	Calif.	6
1574S.	Parania rammanlata Cur. Samo	S.I.	60
1574aS	" sp.?	ekay M.	40
18 <b>43S</b> .	Onchidella sp.?	В.	8
1360	Succinea putamen Gld.	· U.	5
1361	" modesta Gld.	U, Tt.	4
1362†	, crocata Gld.	U	3
1385	Pupa samoënsis Mss.	Kn, U, Tt,	
	•	On, Ff, Nf,	
		V-tp, Nui.	2
5334	" (Vertigo) tantilla Gld.	U, On.	2
6640	" alvearia Dillw.	I.occ.	4
1737	Achatinella gigantea Newc.	Lanai.	6
1739	" lorata Fér.	Oahu.	1
1738	, bilineata Reevo	27	3
1740	spirizona Fér.	"	2
1741	marmorata Gld.	Mani.	2 3
1742	" virgulata Migh.	Molokai.	7
1743	taeniolata Pfr.	Oahu.	2
1744	variabilis Newc.	'n	2
1745	vulnina Fér.	'n	3
1748	abbreviata (Newc.) Reeve	"	3
1750	" rugosa Newc.	79	
	il and the second secon		

No.		Patria.	Slbgr.
1751	Achatinella adusta Gld.	Oahu.	3
1754	,, elegans Newc.	>>	4
1757	", splendida Newc.	Mani.	3
1759	,, assimilis Gld.	Oahu.	2
1760	trictic Tón	O dana.	2
1761	hnorrig Df.	sď.I.	2
5157	,, livida Swains.	1	
5158		Oalıu.	4
	" mustelina Migh.	17	2
5159	" rubens Gld.	n	2
5160	,, rosea Swains.	,,	4
5161	,, casta Newc.	,,,	3
5162	" Mighelsiana Pfr.	Molokai.	4
5163	" subvirens Newc.	Oalıu.	1
5164	,, radiata Gld.		4
5165	" producta Reeve.	7;	2
5166	" porphyrea Newc.	77	3
5169	decora Fér.	,,,	3
5173	Swift: N	57	
5175	Tomacha Mini	,,,,	3
5176	nucleolus Gld.	Molokai.	4
5177		Kanai.	<b>2</b>
5178	,, textilis Fér.	Oalıu.	4
5179	" Stewartii Green.	;)	3
	" affinis Newc.	Mani.	3
5180	" olivacea Reeve.	Oahu.	5
5184	,, obscura Newc.	Lanai.	5
5187	,,. bacca Reeve.	Oahu.	4
3229	Tornatellina conica Mss.	Ft, Tt, U,	-
		Kn, Nui, Nt	2
5244	,, var. impressa Mss.	FeV 4. No	$\overset{\sim}{2}$
5884	,, columellaris Mss.	Ff, V-tp, Nf	
5325	,, bacillaris Mss.	Kn.	4
1382 +	II CU	Tt,Ft.	2
•	Stenogyra juncea Gld. (S. 2 Slbgr.)	1 1 1	
		Ff,Ft,Nt,	
5883	NOVYCOM CHANGE A . BAT	U, Nf, Nui.	1
1370	,, novemgyrata Mss. n. sp.	On.	3
1367	Zonites vitiensis Mss.	V.L, V.B.	2
2001	,, samoënsis Mss.	V.L,Nf.VB	
5271		Tt, U, On.	2
0271	" " var. tenuis	Nt, Nui,	
1260		V-tp, Ft.	3
1369	" microconus Mss.	Tt,On, V.B	
5243	" plicostriatus Mss.		2
3211S.	,, confusus Pfr. Anim i Ale	K, V.L.	3
5251	Nanina cicercula Gld. (Chamissonii Pfr.)	M.	10
	(Chamissonii Fir.)	Kawai.	4
1	6		

No.			Patria.	. Slbgr.
6249	Nanina	subrutila Migh.	Kawai.	4
5258	23	cryptoportica Gld.	Sd.I.	4
5266	"	oleacina O. Semp.	P.I.	6
1363†	"	Nouletii Le Guill. S. 6	K, V.L.	3
1363 aS	>>	,, (Ova)	"	2
5240	"	,, var. polita Mss.	K.	12
5241	37	lurida Gld.	"	18
1364+	73	casca Gld. S. 6	V.L.	46
5242	,,	fragillima Mss.	V.L, K.	6
1366	>1	unisulcata Mss.	V.B.	3
1365†	"	upolensis Mss.	U, Sv, Tt.	2
5881	>>	,, var. oneatensis Mss.	On, Sv, V.B	3
5323+	73	perpolita Mss.	U.	3
1368	27	firmostyla Mss.	Tcb,Ft.	3
<b>-</b> 5204	>>	futunaensis Mss. n. sp.	Ft.	3
_ 5227	"	nodulata Mss. n. sp.	V.B.	4
<b>—</b> 5276	,,	ensifera Mss. n. sp.	S.I.	4
<b>—</b> 5245	>>	excrescens Mss. n. sp.	V.L.	5
1767	,,	Schmeltziana Mss.	U.	6
5314	27	,, var. usurpata Mss.		5
5359	22	vitrinaeformis Mss. n. sp.	V.L.	6
5871+	Partula	Recluziana Petit.	Tt.	10
1380	22	zebrina Gld.	U.	8
1379	22	conica Gld.	U, Sd.I.	6
1378+	21	canalis Mss.	U.	6
5872+	"	,, var. semilineata	Tt.	8
5873	, ,,	abbreviata Mss. n. sp.	,,	12
1381+	23	lirata -Mss.	Kn.	10
7 5232	"	Leucothoë O. Semp.	P.I.	15
1736	"	faba Mart.	Tahaa.	4
5209	"	labiata Pease	Raiatea.	6
5206	27	imperforata Pease	" Tahaa	5
5222	23	variabilis Pease	27 27	4.
5225	>>	megastoma Pease	Raiatea.	5
5197	33	compacta Pease	,,,	3
5200	"	umbilicata Pease	Tahaa.	4
5199	22	rustica Pease	Raiatea.	4
5216	2,	,, var.	,,,	3
5208	"	amabilis Pfc.	Tahiti.	3
5198a.	37	auriculata Brod.	" Tahaa.	3
5198	"	otaheitiana Brg.	Tahaa,	
۰			Raratonga,	
			Raiatea,	
		4	Tahiti.	3
5223	23	varia Brod.	Huaheine.	3

	No.	i			Patria.	Slbgr.
	5202	Partul	arosea Brod.		Huaheine.	3
	5214	1,	elongata Pease	•	Moorea.	4
	5215	,,	carteriensis Quoy.		Raiatea.	4
	5217	,,	nodosa Pfr.		Moorea,	
	•				Tahiti.	3
	5218	<b>,</b> ,	simulans Pease var.		Moorea.	4
	5203	,,	nucleolus Pease		,, ,	*
					Huaheine.	4
	5210	,,	lineata Less.		Tahiti,	
					Moorea.	5
	5204	,,	isabellina Pfr.		Tahiti.	4
	5220	,,	Hebe Pfr.		,,	
					Raiatea.	4
	5226	,,	gonochila Pfr.		Raiat., Ft.	3
	5201	27	spadicea Reeve		Moorea.	4
	5213	"	fusca Pease?		Raiatea.	3
	5205	,,	hyalina Brod.		Tahiti.	4
	1377 †	Bulimu	s fulguratus Jay. S. 10 S	Slbgr.	v.L.	•
				Ü	(Veria.) *)	5
	1377a+	,,	" var.		N.	8
	3221+	,,	malleatus Jay. S. 15 S	Slbgr.	V.L. (Mo-	
					turiki.) **)	12
	5228	23	elobatus Gld.	j	V.L.(Vani-	27.7
					Vatu.) *)	120
	5229	,,	Seemanni Dohrn. S.juv. 908	Blbgr.	K.	120
	1371	Patula	hystricelloides Mss.		U.	2
	3213	52	Gräffei Mss.			3
	5224	,,	subdaedalea Mss. n. sp		mg.	3
_	5212	"	subordinata Mss. n. sp		Nt.	3
	1372†	,,	gradata Gld.	ļ	U, Tt, Nf.	$\frac{1}{2}$
	5281	27	vicaria Mss. n. sp.		Ff, Ft.	3
	5272	13	,, var. major	ĺ	V-tp.	2
	3214	23	inermis Mss.		Nf, V.B,	~
					L L.	2
_	5246	,,	adposita Mss. n. sp.	F	On.	2
	5882	**	complementaria Mss.		U.	3
	5254	,,	huaheinensis Pfr.		Huaheine.	4
	5253	>1	conicava Mss. n. sp.		Raiatea.	3
	5262	"	obolus Gld.			4
	5256	>>	contorta Fér.		Oahu.	3
	5259	>)	jugosa Migh.		Sd.I.	5
		,				v

<sup>\*)</sup> Inneres von Viti-Levu.
\*\*) Küste von Viti-Levu.

No.		Patria.	Slbgr.
<u>- 5257</u>	Patula societatis Mss. n. sp.	Raiatea.	3
5261	" binaria Pfr.	Sd.I.	4
5255	" modicella Fér.	Huaheine.	2
3216+	Helix Incei Pfr.	⊕ B, R.	12
3218	,, ,, v. depressior.	7 R.	15
3220	", Lessonii Pfr.	77	12
3220a.	,, ,, var.	77	12
- 5282a.	,, basalis Mss. n. sp.	M.	60
5263 +	,, pachystyla Pfr. S. 24	R, M.	18
5247	,, Californiensis Lea.	Calif.	15
4013	,, trochiformis Fér.	Raiatea.	4
5250	,, approximata Le Guill.	Panapée.	8
1373+	Troilus Gld. S. 6	U.	4
- 5235	, transarata Mss.	Veria.	10
5239	, var. depressostriataMss.	VuniVatu.	15
<b>-</b> 5238	,, Escheriana Mss.	"	15
1374+	,, subtrochiformis Mss.		
. 1	H. Eurydice Gld. Cat. I.—III		
	des Mus. Godeffroy	Sv, Tt.	6
-5237	" Lüdersii Pfr.	Mlt, V.B,	
		Mg.	6
5233	,, ,, v. corallina Mss.	Mlt, V.B,	
		On, Ft.	4
1767a.	,, bicolor Martens	V.L.	3
- 5236	,, accurata Mss. n. sp.	Veria.	15
1376	,, tumulus Gld.	U, V.L.	5
3222	,, Fraseri Gray	B, R.	15
- 3217	" Dunkiensis Forbes	В.	36
6577	", bipartita Fér.	C.Y.	30
6577a.	,, ,, var. flava	"	60
-5282	,, albofilata Mss.	M.	60
5282b.	,, Bloomfieldii Cox.	"	45
6210S.	,, plagioglossa Pfr.	Mx.	10
7097	,, cyclostomata Le Guill.		
	H. Tuckeri Pfr.	C.Y.	3
7098	,, Taranaki Gray		
	H. Delessertiana Le Guill.	?)	5
7099	,, pachystyloides Cox.		
	H. Janellei Le Guill.??	n	15
7100	" Coxi Crosse		
	H. cerea Cox.	"	45
4			

	No. Pa			Patria.	Slbgr.
		Ordo II.	Prosobranchia.	,	z.og.
	5304	Helicina	Maugeriae Gray	Raiatea.	4
_	<b>5</b> 309	. 22	Fischeriana Montr.	P.I.	2
	5305	"	albolabris Jacq.	Borabora.	I .
-	5306	) ))	Annaaensis Mss. n. sp.	Anaa.	3
	5307	23	pisum Phil.	Huaheine.	2
	1350 †	,	fulgora Gld.	Sv, Ft, Tt.	Į.
				Kn, U, V.L.	
	<b>5</b> 8 <b>7</b> 7	,,	" var. delicatula Mss.	U.	2
	<b>5</b> 313	,,	var. minor Mss.	Kn, Ft.	2
	5302 +	73	Sempcri Gräffe n. sp.	On.	$\frac{\tilde{4}}{4}$
·	0000	,,	tectiformis Mss. n. sp.	Mg.	4
	1351	72	musiva Gld.	Uvea, Tt.	2
	1352	,,	" var. vitiana Mss.	V.L, Mg, On	
	3600	,,	" var. subcarinata Mss.	Kn, Nf.	2
	3603	73	" var. rotundata Mss.	Ff, V-tp.	$\frac{\tilde{2}}{2}$
1	1765†	"	plicatilis Mss.	Sv,U.	4—6
17	1354	23	beryllina Gld.	V.B,Kn,On	
1 1	1354a.	"	" var. zonata Mss.	Kn.	2
1	5876	22	" var. flavida Mss.	Tt.	
	6579	29	interna Mss. n. sp.	V.L., Mg.	<b>2</b> 3
	1353 5310	,,,	pallida Mss.	L.L.	2
	5311+		planilabris Pfr.	R.	4
1	7101+		meridionalis Pfr. S. 5	7)	$\overline{4}$
	1314+	, , 1	oilinguis Dohrn.	C.Y.	4
	5349	Cyclopho	rus strigatus Gld.	U, Tt, Sv.	<b>2</b>
	1763	23	" var. plicatus Gld.	U.	2
	1210	**	Upolensis Mss.	"	2
-	4046	27	Tiara Gld.	>>	6
	1730	Hyrdynosom	obliquatus Gld.	Taiti.	3
	5355	rryurocen	a parvula Mes.	Uvea, Tt, U	2
		37	bulimoides Jacq.	Raddack	
-	5260		offinia DE	Isld.	4
distance.	7095	73	affinis Mss. n. sp.	R.	3
	3215	Stenothyn	obscura Mss. n. sp.	M.	2
	5348	Omnhalot	ra gracilis Mas. n. sp. ropis Cheynei Dohrn.	V.L.	
-	5327		ophs Cheyner Dohrn.	P.I.	2
	5342	"	subsoluta Mss. n. sp.	On.	2 2 3
	5343	n 	costulata Mss. n. sp.	V.B.	3
	5339	. "	circumlineata Mss. sp.	V.L, V.B.	3
	1317	n n	bithyniac formis Mss. n.sp.	V.B.	4
		77	zebriolata Mss.	Kn, Ff,	
				V-tp, Nk	2
		)			

		As A		
	No.		Patria.	Slbgr.
	1320	Omphalotropis perforata Mss.	Ft, Nt.	2 .
	1319	" ovata Mss.	Tcb, V.L.	,
•			V.B.	3
	1729	" conoidea Mss.	Uvea, Sv.	
	1318	parva Mss.	V.B, V.L.	1
			Nf, Ft, Nui	. 2
	1764 +	, bifilaris Mss.	U, Kn, Tt	. 3
	1319a.	" var.	Nf.	3
	5341	" longula Mss. n. sp.	Tcb.	3
Montalgae	- 5350	" tectiformis Mss. n. sp.	S.I.	4
	5344	, bilirata Mss.	Sv.	4
	5337	Diplommatina pomatiaeformis Mss. n. sp.	V.L.	10
- Contraction of	- 3233+	" Godeffroyana Mss.	, *)	4
distance.	5874	77 27	" '	
		var. latecostataMss.	, *)	4.
	5331	" var. fracta Mss.	n	4
Married Marrie	5332	" tuberosa Mss. n. sp.	, **)	8
Sections	3232	macrostoma Mss. n. sp.	" '	
		D.AustraliaeBens.Cat.lII		
		des Mus. God.	,, **)	3
Property	5335	" distorta Mss. n. sp.	v.L.	3
	1771	Moussonia typica O. Semp.	U.	2
Mark Committee	5356	" fuscula Mss. n. sp.	On.	2
Delining.	5338+	" var. vitiana Mss.	V.L, Kn.	2
	5353	Valvata californiensis Mss. n. sp.	Calif.	3
-	5321	Bithynia Schraderi Frfld.	R.	3
	5363S.	Paludina australis Reeye??Anim.i.Alc.		6
	5354	Assiminea cornea Pfr.	China	2
-	1776	Rissoina semiplicata Dkr.	U, M.K.	3
	1779†	striolata Risso	U, V.L.	2
	1780	minohilia Dlen	U.	3
	1782	amithinformia Dl-		2
-	3236	Samoonojo Dlan n	3)	3
	3365a.	firmata C D Ad	v.Ï.	3
	3304a.	ginata Di-	U.	3
	3366	Calamannian Din	0.	
	3362	ominus (T)1	27	2
No. of Street, or other Designation of the Street, or other Design	6859	" Cal	27	$4 \\ 3$
	1348	Truncatella vitiana Gld.	Et VD	о
		wilder of the control of the cont	Ff, VB,	9
	1349	, rustica Mss.	Uvea, Sv.	3
American	3201	manifestata Manda	Uvea	3
	J., U.	n semicostata Montr.	0.	2
			-	

<sup>\*)</sup> Bei Nagarra, im Innern von Viti-Levu.
\*\*) ,, Vai-lobau ,, ,, ,, ,,

78.7		Patria.	Slbgr.
_ 3886	Truncatella funiculus Mss. n. sp.	V.L.	8
-5329	turricula Mss. n. sp.	Mg.	4
-5328	" alternans Mss. n. sn.	v.v.	5
-5352	" arctecostata Mss. n. sp.	V.L, V-tp.	3
-5351	Futuraensis Mss. n. sp.	Ft, Pm.I.	3
	Litiopa melanostoma Eyd. & Soul.	A.O.	4
620†	Risclla imbricata Gray S. 5	N.H.	3
6602	la Dlm	S.I.	2
$\frac{6672}{6672}$	Inton O & G	R.	3
6672a.	" plana Q. & G.	$\mathbf{M}.$	4
3323+	Modulus tectum Gml.var.candidus Pet. S.6	S.I.	3
4023	Echinella coronaria Lam. var.	H.I.	12
4024	" Cumingii Phil.	<b>?•</b>	10
6650	Tectarius (Littorina) muricatus L.	W.K.	1
523+	Melaraphe undulata Gray (d'Orb.?) S. 2	Sgp, V.I.	1
964	, var.	Üvea.	1
1769+	angulifera Lam. S. 3	S.I.	2
3390+	" Peruviana Lam.	P.	2
3612	" millegrana Phil.	V.I.	2
6856	" nebulosa Lam. var.?	$\mathbf{U}.$	3
5345	" carinifera Mke.	${f R}.$	2
889+	Littorina obesa Sow.	S.I, V.I.	1
6440+	" littorea L. var. maxima costata	C.B.	3
1885	Trochita radians Lam.		1
	Patella trochoides Dillw.		
	P. trochiformis d'Orb non Gmel.	P.	4
6307a.	" maculata Q. & G.	G.S.V.	3
6235S.	Crepidula (Crypta Humphr.) Peruviana		
	Lam.	P.	10
5894S.	, , , , , , , , , var.?	C.I.	4
3394a.	Crucibulum extinctorium Sow.	Ch.	2
973S.	" Tonganum Q. & G.		
* 0.0	Anim. i. Alc.	U.	10
539	Galerus mammillaris Brod.	Am.	6
6877	Capulus(Thyca)costatogranosus Dkr.n.sp.	U.	6
5924S.	" " sp.? *)	"	24
974+	Cochlolepas (Capulus) acuta Q. & G. S. 3	V.I, S.I.	1
3876	" antiquata L.	V.I.	3
974a+	8 - 1 - 1 - 1	S.I.	2
4020	Neritopsis radula L.	,,	6-10
977 688 <b>0</b> +	Vanikoro Vanicoro Q. & G.	Uvea.	4-10
OCCUT	" cancellata Ch.?	U.	6-10
	8	1	

<sup>\*)</sup> Schmarotzt auf Ophidiaster multiforis Lam.

No.		Patria.	Slbgr.
3395S.	Sigaretus cymba Mke.		
30305.	S. maximus Phil. S. Grayi Dh.	Ch.	24
975†	Natica lurida Phil. var. avellana Ph.	i	
3.01	N.ChemnitziiPf. N.MaroccanaChem.		
[; ]	N. marochiensis Gm. Lam.	V.I, S.I.	2
976+	ance Rolton		
3.01	N. chinensis Lam.	"	2
3248+	" Strangei Reeve	N.H.	6-8
536+	Lunatia lactea Sow.	I.o.	4
6680	Neverita vesicalis Ph.	R.	4 6
6306	, conica Lam.	G.S.V.	4
537†	Ruma melanostoma Lam.		
00.1		S.I, V.I, Io.	1
6879	" simiae Chem.	G.S.V, S.I.	5
535+	Mamma virginea (Recl.?) Phil.	V.I, S.I.	2
535a.	" mamilla L.		
	N. tumida Sw.	22	1
1392†	" uber Humb. & Val.		
·	N. uberina Adams. N. ovum Mk.	1	
	N. rapulum Rve.	C.I.	2
1392a.	" fuscata Ch.		
	N. brunnea Lk. N. mamillaris Lam.	A.m.	2
6476	Onustus exustus Reeve (juv.)	F.	8
3722	Tenagoda (Serpula L.) anguina L.		
	Siliquaria anguina Lam.	B.S.	15—36
3879S.	Vermetus sp.? Anim. i. Alc.		24
1880	Turritella cingulata Sow.	P, Ch.	2
6746	" terebra L.	I.o.	4
6835	" zonata Dkr. n. sp.	U.	10
3433	Torcula tenuilirata Dkr. n. sp.	B.S.	30
3366a.	Leiostraca Samoensis Crosse	S.I.	6
6765	" striatula Dkr. n. sp.	U.	4
6766	" vitrea Dkr. u. sp.	"	3
6844	" splendida Dkr. n. sp.	77 F TT	2
966	Eulima pusilla Sow. *)	V.L, U.	4
-3640b.	, dentiens Dkr. n. sp.	S.I, V.I.	3
-6842+	" brevicula Dkr. n. sp. **)	Uvea	3
6851	" pyramidalis A. Ad.	U.	6
6852	, tortuosa Ad. & Reeve	77	12
6853	" flexuosa A. Ad.	"	4
- 6854	" crassiuscula Dkr. n. sp.	23	4
966c.S.	"	77	6
6854a.	" distorta Dh.	n	4

<sup>\*)</sup> Schmarotzt in Colochirus tuberculosus Q. & G.
\*\*) , auf Archaster typicus.

	No.		Patria.	Slbgr
	6768	Eulima parvula Dkr. n. sp.	U.	3
т.	$966 \mathrm{bS}$	", Samoensis Crosse n. sp.	"	3
	6259S.	Stylina (Stylifer Brod.) sp.?*)	"	36
pp-1	6841	Turbonilla(Chemnitzia d'Orb.) crystallina		
		Dkr. n. sp.	29	3
	6836	Pyramidella nitida A. Ad.	<b>`</b> #	3 6
	1077	Obeliscus dolabratus L.	V.I.	
	1078	" punctatus Chemn.	Uvea, U.	4
	6763†	" tessellatus A. Ad.	U.	4
	6838	" aciculatus A. Ad.	22	6
	3190	Melania picta Hinds.	O, U.	4
	3197†	" plicatilis Mss.	Ο.	4
	1328a.	" scipio Gld.	U, O.	4
	1323+	" Plutonis IIinds.	O, V.L, Kn.	3
	6595	" luctuosa Gld.?	Ο.	6
	1326	" Samoensis Reeve	U.	3
	6595	" " var. inserta Mss.	,,	4
	6580+	" " var.? languida Mss.	U, Tt.	4
	1328	" lutosa Gld.	U.	4
	6581	" " var. sulcata Mss.	"	3
	6582	" var. crassiuscula Mss.	39	3
	3200+	" var. Gräffei Mss.	0.	3
	6583+	" bifasciata Mss.	U.	4
	5874	" var.	0.	4
	5362	" var. picea Mss.	U.	4
	3195a+		U, Ft, V.B.	
	1324 + 6584	" Vainafa Gld.	U, H.I.	3
	6585	, var. nigra Mss.	U.	4
		" , var. Futunaensis Mss.		4
	3198a+ 6597	11:	O,Uvea.	6
	5357	" var. Kanathiana Mss. " subexusta Mss.	Kn.	6
	6596		0, U.	4
	3199a+	" var. persulcata Mss.	U.	5
_	5361	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	Mg, O.	5
	1325	" Niuafouana Mss. n. sp. " Assavaensis Mss.	Nf.	5
	1323a.	Ti .	A.I.	2
	6598	" " var. desulcata Mss. " acutispira Mss.	Kn.	4
	3192	love Man	U.	8
		78.77		
		M. gratiosa Mss. Cat. III Mus. Godeffroy.		
		wear. Godenioy.	77	4

<sup>\*)</sup> Schmarotzt in Ophidiaster multiforis.

No.	Malaria nanagnina Mag		Patria. U.	Slbgr.
3193	Melania peregrina Mss.		0.	4
6586	" Terpsichore Gld.	·		6
6587	**	angoensis Mss	Mg.	8
3194	" tetrica Gld.	**		
	M. Feejensis	Reeve.	0.	12
6589	27	" var.	ł	
		inermis Mss.	0, Kn.	12
1322+	" Cybele Gld.		0.	6
5358	,, Maniensis Lea.		Mani.	4
1327	" clavulus Mss.		V.L.	2
3196	,, aspirans Hinds.		0.	2 3
3199	,, exusta Reeve		, "	3
3196c†	figurate Hinds			6
-3197a.	amonto Mag n as	٦.	>>	6
3188	subfacciata Mes	•	ű.	3
965†	Planaxis sulcatus Born.	S. 3	1	3
9091	Hanaxis suicatus Dorn.	5. 0	V.I.	1
1010	1°	ł.,	٧٠١٠	1
1819	,, lineatus da Cos		7.7	
0004	_	diculare Lam.		1
3635	,, va	r.	V.I.	2 3
6625	" brevis Q. & G.		Pm.I, S.I.	3
524†	Cerithium nodulosum Bru	g. S. 4	N.H, V.I,	
			S.I.	1
525+	,, eburneum Brug	g. S. 8	R, M.	6
1569	" variegatum Q.	& G.	M.K, S.I,	
			V.I.	2
1854+	,, minutum Phil.		U.	2
529†	", uncinatum Gml	l.	V.I, S.I,I.o.	2 2
531	,, alternatum Sov		, ,	4
971+	notrosum Wood		S.f, v.i.	2
548	moniliforum Ki		I.o, S.I.	1—2
3244a.	morns Lam		V.I.	2
3244	,, nigerrimum Dk	n	S.I.	3
3598	,, rugosum Wood		D.1.	3
0000	<u> </u>		V.I, H.I.	
1854a.	C, breve Q.		1	$\frac{2}{1}$
6614	minusculum Dl		V.I.	4
0014	,, septemstriatum	•	35	_
6611	C. nigrescen	as Mke.	Mx.	3
6611	" citrinum Sow.	***		
0005	C. columna		S.I.	5
6635	" tuberculatum I			
	C. carbonari	um Phil. non	]	
	Born neque		V.I.	2
6612	Cerithium echinatum Lam	1.	<u> </u>	-
	C. mutatum	Sow.	Pm.I.	10
	l '		1	

No.	n	Patria.	Slbgr.
6599	Cerithium columna Sow.	Pm.I,S.I.	6
3912	lacteum Kien	$\mathbf{U}.$	3
6700	mamillatum Phil.	M.	3 2
6699	ovallinum Kien, var.	V.I.	3
	,, piperitum Sow.		
6741	C. punctatum Brug.	U.	3
F00.1	~	0.	
526+	Vertagus aluco L.	CIVI	3
- O - Fri	C. coronatum Bolt. S. 6	S.I, V.I.	9
527	,, vertagus L.	T D.T	
	C. vulgaris Schum.	I.o, P.I.	1
3845	" fasciatum Brug.		
	S. caminatus Bolt.	V.I, S.I.	3
528†	,, asper L.		1
	C. lineatum Brug. S. 2	I.o, V.I.	1
970+	" obeliscus Brug.		
•	Ob. chinensis Ch.		
	S. acanthinus Meusch		
	S. muricatus Bolt.	S.I, V.I.	3
970a.	antiquiotum Ad & Roovo	,, · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Ji Oa.	C. obeliscus var. Kien. V,		
		S.I.	12
15701	f. 1, a.		4
1781	Bittium gibberulum C. B. Ad.	U.	3
1784	" lineatum Dkr.	>>	2
1783	" multigranosum Dkr.	22	4
-3240	" nanum Dkr. n. sp.	37	2
1778+	Triforis violace Q. & G.	27	3
-3365	" conspersa Dkr. n. sp.	, 33	6
6820	" ruber Hinds.	77	6
3906	" margaritacea Dkr. n. sp.	V.I, U.	4
— 3906a.	" nodulosa Dkr. n. sp.	V.I.	6
- 6S2O	" ventrosula Dkr. n. sp.	U.	3
6819	", (vel nov. Gen.) torcula Dkr.	ļ	12
4025	" Sub-gen. Ino Hinds. corru-	' ''	1 ~~
	gata Ilinds.	Kgm.I.	10
3237	donte		
	Ad. & Reeve (Samarang)	}	
6613		U.	4
972	Lampania tessellata Sow.?	;,	3
6683	" australis Q. & G.	Uvea	3
969	" striatissima Sow.	U.	3
	" zonalis Brug.?	[ V.I.	3
6651	Potamides Pacificus Sow.		
22.40	C. Humboldtii Val.	Am.	2
3242	Tympanotonos fuscatus L.		
	M. aculeata Müll.	Af.m.	3
		,	
	(I	I	

No.	Personal subseture Person	Patria.	Slbgr.
530	Pyrazus sulcatus Born.		
	T. mangiorum Ch. Mur. molluccanus Gm.		
	V		
7105	S. fuscus Gm.	I.o, C.Y.	3
7105	Telescopium fuscum Ch.		
	Trochus telescopium L.		
4000	,, Indicator Mtf.	M.	6
4022	Cerithidea Montagnei d'Orb.	A.m.	10
614†	Janthina exigua Lam.	A.O.	2
614a†		,,	2
615+	,, fragilis Lam.		
	J. bicolor Less.	"	4
3387+	,, planospirata A. Ad. & Reeve	27	8
3447†	,, yiolacea Bolt. Kn.?	53	4
3424 +	,, prolongata Blv.		
	J. globosa Swains & Reeve	S.S.	6
967+	Solarium (Architectonica Bolt.)		
	modestum Phil.	V.I.	8
968+	" perspectiviunculum(Trochus)Ch.		
	S. 12	2)	8
3238	Philippia hybrida L. v. undata	77	
	S. radiatum Bolt.		
	S. cingulum Kien.	S.I.	10
6698	Scalaria (Scala Kl.) clathrus L.	N.1.	1 10
	S. communis Lam.	M.	$\frac{1}{2}$
6839	, trifasciata de Haen	U.	10
6840	y venosa Sow.	0.	į.
4070S.	Cirsotrema varicosa Lam. (An. in spir. v.)	v."I.	6
3610	Volvaria nitidula Dkr. n. sp.	٧٠٨,	24
3267	Marginella guttula Reeve	n Q T	3
3267a†	you alba	S.I.	3
3268a.	labiata Valena	" "	3
3268	la currona Danna 1	Mz.	4
6629		∇.I.	2
6667	,, sp.?	Pm.I.	2
6669	,, Sutoris Dkr. n. sp.	A.m.	3
0000		т.	
3288	M. coerulescens Lam.	I.occ.	3
572	Cymbium Georginae Gray.	R.	3060
3701	Aulica (Voluta L.) vespertilio L.	I.o, P.I.	3
6671	Cymbiola undulata Lam.	B.S.	36
VUII	,, Brasiliana Sol. (media)		
3278	V. colocynthis Clemn.	Br.	15
0010	Scaphella zebra Leach.		
0070	Marginella radiata Lam.	R, M.	15-30
6670	Zidona angulata Swains. (media)	Br.	12-24
,,		11 '	

No.		Patria.	Slbgr.
1075	Harpa nobilis Mart.	Uvea.	12
1075a.	Harpa ventricosa Lam.	V.I.	3-4
1076	,, nablium Mart.		
	H. Davidis Bolt.		
	H. antiqua Ch.		
	H. articularis Lam.	Uvea.	36
3314†	" minor Lam.		
	H. amoretta Bolt. S. 6	v.	3
1076a.	,, major Mart.		
	H. conoidalis Lam.	U.	6
3432	Aucilla (Ancillaria Lam.) Sinensis Sow.	B.S.	10
3700	,, marginata Lam.		8
3278a.	Olivancillaria Subgen. Utriculina Gray.	מ	
	gibbosa Born.		
	O. utriculus Chemp. Lam.		
	P. cingulata Ch.	A.m.	3
	Oliva Brug. (Dactylus Klein) Subgen.	А.ш.	
	Strephona Browne.		
1391+	,, ,, Peruviana Lam. cum. var.	C.I.	2
1391a.		0.1.	~
	P. tentoria Link.	A.m.	15-30
6619a.	" " Cumingii Reeve		3
566+	" Subgen. Porphyria Bolten	23	J
		Uvea, V.I,	
		S.I.	2
1872	,, ,, mustelina Lam.	S.S.	
569	,, irisans Lam.		2 2
1871	" " porphyretica Mart.	$\operatorname{Sgp}$ .	
	P. miniata Bolt.		
	0. erythrostoma Lam.	S.I.	4
1034a.	,, porphyretica var.	5.1.	4
3602+	,, ,, elegans Lam.	V.I.	4
569a.	,, ,, tigrina Reevo var.	V .1.	4
571	" Subgen. Ispidula Gray.	77	*
	ispidula L.	I.o.	2
567	,, ,, caerulea Bolt.	1.0.	~
	O. episcopalis Lam.		4
1034	,, ,, emicator Meusch.	וו	4
	Ol. guttata Lam.		
	,, cruenta Sol. Dillw.		
	,, maculata Ducl.		
	,, leucophaea Lam.		
	,, aurata Link.		
	,, amethystinaBolt.		
	,, annulata Gmel.	V.I.	
	,, state of the control of the contr	٧.1.	3

	, management		
No.		Patria.	Slbgr.
1035	Oliva Subgen. Cylindrus Meuseh.		
1775	carneola Lam.	V.I.	1
- 6855	Olivella oryza Lam.	M.K.	2
573+	,, (Olivina) nitens Dkr. n. sp.	U.	3
1037	Mitra (Lam.) episcopalis L. S. 15	1.0, V.1,S.1.	4—10
1001	,, cardinalis Meusch.	0 1 37 1 11	0 10
1036†	M. vermiculosa Martyn. S.15	S.1, V.1, UV.	610
10001		e employer	
	M. pontificalis Lam. M. episcopalis minor Ch.		
	M. coronata Sch. S. 15	TI W area T	410
1040†	Sout - ar a a co	U,Kgm.I.	410
,	digitalis Chemn.	V.I, U.	68
3353+	1 T 0 10	V.I, U.	00
•	M. vitulina Dillw.		8
3275	Ton minon	"	6—10
3285	Tiggonias Rooms	V.I, U.	15
3353a+	chrysostoma Swains.	U.	1015
6895	,, ,, rubritincta Reeve Proc.		8
6890	,, ,, ambigua Swains. v. min.	77	68
, 3374a.	,, ,, brumalis Reeve		4
7108	", ", coronata Ch.	7) 22	6
6897	,, Subgen. Scabricola Swains.	"	
	texturata Lam.	27	4
1038	" Subgen. Cancilla Swains. filarisL.	"	
	M. nexilis Martyn.		
1044	M. filosa Lam.	77	3
1041	" " circulata Kien.	V.I.	12
1041a.	" " flammea Quoy.	U.	10
1805†	" Subgen. Chrysame H. & A. Ad.		
10201	turgida Reeve	U, V.I.	2
1039 <del>+</del> 6891	" " cucumerina Lam.	>>	1
1603†	" " laeunosa Reeve	"	6
1005	Strigatella litterata Lam.		
1046+	N. olivae maxima Mart.	M.K, S.I.	1
3281	" paupercula L. S. 3	V.I,S.I.	2
3283	" retusa Lam.	V.I.	4
4042	" amphorella Lam.	"	415
	, columbellaeformis Kien.	D T 77	1.0
1806	M. Stutchburyi Bk.	Pm.I, U.	12
	" acuminata Swains	TT	0
6909	M. lutea Quoy. Woldemarii Kien.	U.	6
6913	aumiculaidas Dagus	77	8
	M.unifascialisKien.non.Lam.		10
	m.unitasciausMen.non.Lam.	22	10

No.		Patria.	Slbgr
6919a.	Strigatella maculosa Reeve	U.	6
7106	dccurtata Reeve	53	20
574a.	Turricula caffra Lam. (Linn.?)	v.I.	12
3374	Irmata Lam	U.	15
 6912	alegantula Dkv n sn	,,	10
574	mulmonula Lam	v.ı.	12
 6908	numula Dlee n sp	U.	8
1044	Subana Costellavia Swains		
1011	exasperata Ch.		
	V. corrugata Wood.		
	V. spiralis Gm.	V.I, Uvea.	3
6898	" exasperata var.	Uvea.	$\frac{3}{4}$
6897	" " exasperata var. " Dunkeri mihi	ovea.	-1
0007	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		8
3375	M.rigidaeSw.per affinis	25 E.T.	
6900	" " pacifica Reeve	U.	4
	" " semifasciata Lam.	Uvea	3
 1804+	" Subgen. Pusia Swains		
0.020	spadicea Dkr. n. sp.		3
3276	" " consanguinea Reeve	V.I,U.	3
3276a.	" " pisolina Lam. var.?	U.	2
3310	" " nodosa Swains		
0.000	M. tuberculataKien.	$\mathbf{U}, \mathbf{V}.\mathbf{I}.$	3
3280	" " Gräffei Crosse n. sp.	77	6
6911	" " luculenta Reeve	U.	. 6
6682	" " patriarchalis Chemn.	M,U.	10
1042	Cylindra dactylus Lam.	V.I.	15
3630	" nucea Gronov		
	M. olivaria Lam.	U.	20
3630a.	" Subgen. Swainsonia		
	casta Swains.		
	Voluta casta Sol.		
	Mitra fasciata Martyn.	I.o.	48
1869	Imbricaria (Conohelix Swains.) marmorata	1.0.	
	Sow.	U.	4
3355	Rhizochilus deformis Lam.		
6695	Cominella costata Q. & G.	$ \stackrel{"}{\mathrm{M}}$	8 4
1072 +	RicinulaLam.(PentadactylusKl.)ricinusL.	747.	1 4
	R. arachnoides Lam.	VICID	
	to a achiologs Lam,	V.I, S.I, R,	_
1074 +	" globosa Mart.	M,P.I.	2
,		-	
	R. horrida Lam.		
	Drupa morum Bolt.		
1073+	Murex neritoideus Gm.	>>	2
	» grossularia Bolt.		
	R. digitata Lam.	S.I, V.I.	·£

No.		Patria.	Slbgr.
4026	Ricinula elegans Brod.	P.m, I.	6
6923	" hystrix Lam.	U.	812
1827	" Subgen. Sistrum Mtf. (Mo-		
	" rula Schum.) parva		
	Reeve	M.K, S.I.	2
1605+	" " spectrum Reeve	V.I, U.	2
1606+	alba Mart		
•	R. morus Lam.		
	Drupa nva Bolt.	S.I, V.I, R.	1
1639	tuberculate Rly	27	3
1824	" alongata	S.I, V.I.	4
1810	nodosa Dkr	U.	4
596+	ficaellum Ch	V.I, S.I,	
•	" " " nscentum ch.	N.H, I.o.	1
1573+	" " fiscellum var.	M.K, V.I.	1
602 +	musiva Kien	V.I,S.I.	1
3297+	" concetenate Bly	U.	3
3270	" " aspera Lam.	27	2
3391+	Concholepas Lam. (Conchopatella Ch.)	}	
•	peruviana S. 30	P.	10
3406S.	Purpura Ald. chocolatum Ducl.	Ch.	15
1068 cS	sp.? (Eihüllen)	S.I.	4
1068dS		77	4
600	" " Subgen. Thalessa H. & A. Ad.	"	
	echinata Blv.	Sgp.	3
601+	" " exigua Dkr.	"	2
1066†	" " armigera Ch.	M.K,S.I,	
•	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	V.I, Uvea.	6
1608†	" " pica Blv.	'	
	(Vasum) castanea Bolt.	S.I, V.I.	4
3309	" " " mancinella Lam. (L.?)	,,	8
6116†	" " hippocastanum L.	, i	
	P. aculeataKratzenst.		
	Dh.		
	M. spinosus Banda-		
	nus Mart.	V.I, S.I, M,	
		P.I.	2-4
1347b.	" Subgen. Stramonita Schum.		
	Blainvillei Desh.	Ch.	3
6690	" " biserialis Blv.	M.	3
1822 +	" " scabra Dkr.	V.I, U.	3
1347a+	" Subgen. Polytropa Swains.		
	lapillus L.	C.B.	3

		ing programme and the second of the second o		
	No.		Patria.	Slbgr.
	1068†	Jopas sertum Brug. S. 6	V.I,U.	24
	3883+	Vexilla vexillum Ch.		
	•	Purp. vexillum Lam. S. 15	U.	810
	1534S.	Euthria cingulata Reeve	N.S.	4
	6708S.	Buccinum cretaceum Reeve	C.B.	90
	1071+	Cantharus Bolt. undosus L. (Q. & G.?)		
	10.1	B. undosum L.	V.I, U.	2
	1789†	Subaga Tritonidea Sugine	, , , ,	
	1,001	puucticulatus Dkr.	M.K, V.I,	
		pareticulatus Dat.	S.I.	1
	K00.t	mammatus Paswa	1	$\frac{1}{2}$
	599+	" gemmatus Reeve	I.o, S.I.	
	6626a.	" proteus Reeve	$\mathbf{U}, \mathbf{Pm.I.}$	15
	3625c.	" badius Dkr. n. sp.	V.I.	4
	594	" contractus Reeve	- 27	12
	3313	Bullia teuuis Gray.	N.H.	6
	4037†	" laevigataMart. Anim.in spir. vin. 8		
		B. laevissimum Gmel. Lam.	Afr.m.	15
	4037a.	Phos textilinus Mörch.	$\Lambda$ .m.	3
	6474	Nassaria acuminata Reeve	F.	10
	1064	Nassa (Martini) vellicata Meusch.		
	_	N. Rumphi Desh.	V.I.	4
	1064a.	" Bronni Phil.	C.Y.	3
	$1061 \mathrm{aS}$	" sp.? (Eihüllen)	s.r.	4
	1059 +	" Subgen. Niotha H. & A. Ad.		
	•	marginulata Lam.	V.I.	3
	1061†	" " monile Kien.	U, V.I.	2
	1817	, Kieneri Aut.	0, 1.1.	3
	3434	" semigranosa Dkr.	$G.S.\mathring{V}, B.S$	3
	3301	G : D]	U.	3
	3299	Significant A A 7	0.	
_	6631	mlicated. Dl	,, C.T.	3
	6464†		S.I.	6
	4049	" " gemmulata Lam. " albescens Dkr.	F.	3
	6660		U, Uvea.	2
	3306	" " " pauperata Lam. " Subgen. Phrontis H. & A. Ad.	$\mathbf{M}$ .	3
	9000			
	3298	crassa Koch.	S.I.	2
	605+	" " Sturmii Phil.	U.	4
	0007	" " xantlostoma Gray.		
		N. luteostoma Brod.		
	1069	& Sow.	A.m.	3
	1062	" Subgen. Arcularia Link.		
		clathrata Kien.		
	1000	Bucc. globosumQ.&G.	V.I, U.	3
	1063	granifera Kien.		5
			>9	

No.	į.			Patria.	Slbgr.
6714	Nassa	Subgen.	Alectrion Mtf. glans L.	P.I, M.	8
1818	,,	Subgen.	Zeuxis II. & A. Ad.		
			Adolphi Dkr.	M.K, U.	4
3367a.	,,	"	crenulata Brug var.	U.	4
3622	>>	,,	taenia Gmel.		
0.001			N. olivacea Brug.	29	5
6631a.	,,	7.7	concinna Powis.	"	4
3699	,,	22	unicolor Kien.	R, M.	2
4041	> 1	Suogen.	Telasco H. & A. Ad.	T) T T	
1000	i	Carl	gaudiosa Hinds.	Pm.I, U.	3
1060	,,	Suogen.	Uzita H. & A. Ad.	<b>377 OT</b>	
1016	1	Carl	nodifera Powis.	V.I, S.I.	4
1816	"	suogen.	Hebra H. & A. Ad.	77	
3151		**	horrida Dkr.	U.	2
3305	71	"	muricata Q. & G. subspinosa Lam.	27	3
3311	"	Subaen	Hima Leach.	>>	3
0011	,,	savyen.	fasciata Lam.	R, M.	1 .
3399+		Suhaen	Tritia Risso.	10, 111.	1 '
00001	"	Subgen.	Gayi Kien.	V.	2
3307	Amvela	(Astwis	H. & A. Ad.) elegantula	, ,	~
0501	IIII J OIG	(125 0) 115	Dkr. n. sp.	V.I.	3
3624a.	,,	rosacea			3
3623	"		eformis Kien.	17	4
6637	,,		Dkr. n. sp.	Pm.I.	3
3624	,,	minuta I	_	V.I.	3
1054†			entosa Ch. S. 20	V.I, U.	4—8
6643	,,		eps Sow.	Am.	60-120
6653	,,	-	Wood.	"	75
551+	1 .		mis Hinds.	"	
•			. lanceolata Sow. Cat.		
		I—	-III des Mus. Godeffroy.	"	6
3277	Pyrene	obtusa So		V.I, U.	3
6633	"	,, ,	, var. major.	Sw.I.	6
3287	,,	flavida La	im.	U.	3
3286	,,	obscura S	ow.	"	3
583	$\operatorname{Columb}_{\epsilon}$	ella fulgur	ans (Cuv.) Lam.	I.o.	1
582	"	,,	var.	7>	1
580	71	$\operatorname{Tyleri}$	Gray	77	2
1049+	"	_	Lam.	,	
1000			versicolor Sow.	U, V.I.	1
1808	17		s Sow.	"	2
1809	22		na Lam.	n	2 2 2
6634	21	micans	Pease	U, Pm.I.	2
1					
			,		

	No.		Patria.	Slbgr.
	6681	Columbella ocellata Link.	3.5	
		C. punctata Lam.	M.	1
	1807	,, Subgen. Nitidella Swains.		
		parvula I)kr.	U, M.K.	3
	5891	,, Subgen. Alia H. & A. Ad.		
		nnifasciata Sow.		
		C.unizonalisGray	V.	2
	3609	,, Subgen. Mitrella Risso		
		ligula Dnel.	V.I, U.	4
	6613	,, ,, elegantulaDkr.n.sp.	U.	4
	1792	,, ,, Philippiana Dkr.	"	2
46 - 76	3623a.	,, ,, pellucida Dkr. n. sp.	v.I.	3
	3624	,, ,, filamentosa Dkr.	U.	3-4
	3312	,, ,, flexuosa Brug.?	$\mathbf{M}.$	4
	1811	,, Subgen. Anachis H. & A. Ad.		
		atomella Dncl.	U.	2
tapes that may,	3902	nusiola Dku n sn	V.I, U.	3
-	3902a.	none Dkr n en	V.I.	4
	1811a.	somen Dkr n sn	U.	1
	568	Engina alveolata Kien	S.S.	3
	1825	,, lanta Reeve.	V.I, S.I.	2
	1048+	,, mendicaria Lam.	•	1
	1048a.	,, ,, var. unifasciata	)? 	1
	6632	,, pygmaea Dkr. n. sp.	m Pm.I.	3
	1825a.	,, trifasciata Reeve	$\mathbf{U}.$	2
	6919	,, contracta Reeve	77	2
	3601+	Latirus gibbulus Gmel.	"	
	•	Fusus filosus Lam. S. 90	33	3060
	3289a+	,, craticulatus L. S. 12	"	4-8
	6920	., turritus Gmel.	Ű.	12
	1055	" Subgen. Plicatella Swains.		
		Barclayi Reeve.	V.I.	8
	3289+	,, ,, polygonns L. S. 12	U.	36
	1056	Peristernia spinosa Mart.	V.I, U.	4
	1604	,, prismatica Mart.	U, M.K.	6
	3368†	,, nassatula Lam. S. 7	Ű.	4
	6624	,, crenulata Reeve	23	10
	6626	,, elegans Dkr. (1844)	75	
		Ric. pulchra Reeve (1846)	Sw.I, U.	6
	6627	,, gemmata Reeve	U.	8
	6917	incarnata Desh.		6
	7107	" nstnlata Reeve	>>	6-10
	1812+	Leucozonia smaragdnlus L. S. 6	v.ï, <b>u</b> .	2 4
	•		, 11, U.	J4
	1	n .		I .

No.		Patria.	Slbgr.
1070†	Leucozonia picta Reeve S. 8	V.I, U.	6
1052+	Turbinella (VasumBolt.) cornigeraL. S. 6	27	2
1053+	,, ceramica L. S. 18	59	10—15
1053a.	,, armata Brod.	$\mathbf{U}.$	15
3371+	Pisania picta Rceve S. 6	77	3—6
546+	Cuma(Purpura)kiosquiformisReeve S. 10	A.m.	3-6
1065	Coralliophyla madreporarum Sow.	V.I, U.	2
6927+	", neritoidea Chemn.		
	Purp. violacea Kien. S. 6	U.	3
1881+	Chorus xanthostomus Brod. S. 18	Ch.	6—10
584	Fusus longissimus L.	V.I.	6—12
6716	., colus L.	I.o.	30
585c.	,, ? sp.? (Eihüllen)	V.I.	6
3743+	Neptunea alternata Phil.	$\mathrm{Ch}.$	15
6439S.	,, castanea Mörch. var.	C.B.	24
3407+	Trophon labiosus Gray.		
	M. crassilabris Sow.	Ch.	6-10
1067	Murex tribulus L.		
	M. crassispina Lam.		
	M. ternispina Kien.	V.I.	3—6
593+	,, ,, Lam. var. S. 6	I.o.	3
1067a.	,, ,, Lam. var. major.	Pm.I.	24
587c.	,, sp.? (Eihüllen)	V.I.	8
3296	,, trapa Bolten.		
	M. Martinianus Reeve.	N.H.	6
3296a.	,, messorius Sow.?	U.	15
3297	,, Subgen. Haustellum Klein	_	
	haustellum L.	I.o.	615
590	,, Subgen. Chicoreus Mtf.		
	frondosus Mart.		
	P. incarnata Bolt.		
	M. inflatus Lam.	<b>37.7</b>	
F 0.0.1	M. ramosus Auct. non L.	V.I.	610
592†	,, ,, ramosus L.		
	P. scabra Martyn.		
	P. brunnea Link.		ł
	M. versicolor Gm.	77 T C! T	
1057	M. adustus Lam. S. 4	V.I, S.I.	2
1001	,, ,, microphyllus L. P. carneola Bolt.	77.7	,
592a.	mudaminalan Passa ?	V.I.	6
1815	,, pudoricolor Reeve?	U.	4
1010	,, Subgen. Pteronotus Swains.		0 4"
591	triqueter Born.	" T -	615
AAT	,, ., capucinus Ch.	I.o.	3
	il de la companya de	12	
		1.6	1

No.		Patria.	Slbgr.
6928	Murex Subgen. Pteronotus Swains.		
	" ,, tripterus Born.		
	non M. foliatus Gm	ı. U.	36
6291	,, ,, triformis Reeve var.		
	M.acanthopterus Sow	7. G.S.V.	10-20
588	,, Subgen. Phyllonotus Swains.		
	regius Wood.	Am.	12-18
589	., ,, nigrita Meusch.		1
	M. radix Gm.	>>	8-12
587	,, Subgen. Vitularia Swains.		
	scaber Ch. (King?)	1	
	M. miliaris Gm.		
	M. vitulinus Lam.		
	M. purpura Desh.		6
1793	,, Subgen. Ocinebra Leach.		
1100	nanus Dkr.	M.K, U.	4
3900a.	Suban Maniaide Cuaina	, , , , ,	
0000a.	balteatus Beck.	U.	8
1883†	Cancellaria buccinoides Sow. S. 1	1	8
$\frac{1003}{1033}$	Pleurotoma (Turris Humphrey) tigrin	i i	
1055	Lam	i i	10
3269	marmorata Lam var		15
3631	abbroviata Raova	"	6
6119a.	" Garnonsi Reeve	I.o.	8
6467	" Subgen. Surcula H. & A. Ac		
0407			10
6781	tuberculata Gray	' I	10
	**	U.	6
1813	Drillia lineata Dkr. n. sp. n. flavidula Lam.	37	3
$\frac{6468}{2640}$	All the second s	F.	6
- 3640	" pygmaea Dkr. n. sp.	V.I.	4
3905	, felina Hinds.	U.	5
3633	" Subgen. Crassispira Swains.		
2260	digitalis Reeve	77	10
3360	" bijubata Reeve	>>>	8
3270	Subgen. Clavus Mtf. vidua Reev		6
1791	Defrancia (Clathurella Carp.) corrugar		
4040	Dk	_	3
4040	" reticulata Brown	Pm.I.	4
6940	" rubida Hinds.	U.	8
3898	" var. minor.	29	4
6808	" tricarinata Val.	))	6
3372	Daplmella ornata Hinds.	V.I, U.	
- 3361	Cythara harpula Dkr. n. sp.	II	3 6
1017	Acus Humphrey (Terebra Lam.) maculata	L. V.I, U.	2
1028+	" dimidiata L. S. 1		3
		! "	

No.		Patria.	Slbgr.
1029	Acus (Terebra Lam.) crenulata L.	V.I, U.	3
1030†	" subulata Lam.		
	B. varium Martyn.	"	3
1028a.	" caerulescens Lam.	I.o.	3
1802a.	" nimbosa Hinds.	,,	4
5741a.	" tigrina Gmel.	,,	3
1802	" muscaria L.		
	Vert. areolatus Link.	),	3
5741	, duplicata L.		İ
	Ter. Lamarckii Kien.	7,7	- 2
3608	" chlorata Lam.	,	
	Ter. Knorrii Gray.	V.I.	34
3363	" nitida Hinds.	U.	4
6758	" Subgen. Abretia H. & A. Ad.		
	lepida Hinds.	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	6
6757	" Subgen. Hastula II. & A. Ad.	, ,	
	cuspidata Hinds.	"	8
1031	Terebra Adans. oculata Lam.	<b>!</b> "	
	B. ornatum Martyn.		
	E. guttatum Bolt,		
	T. varia Meusch.	V.I.	6
1032a.	" Argus Hinds.	, , , , ,	
	T. nebulosa Kien.	U.	6
1032+	" nebulosa Sow. (Hinds.?)	V.I, U.	6
6609	" Subgen. Myurella Hinds.	1.1, 0.	0
	variegata Gray.	Sd.I.	8
6759	" " flava Gray.	U.	6
6760	offinia Cnay	0.	
	T. striata Quoy.		6
6723	Dibaphus edentulus Swains.	77	75
561†	~ _	V.I, Ü, P.I.	1
561a.	X743.13 747.74	U.	3
1013+	imponialia I	V.I, U.	1
1016	Subace Stanhanacana Winel	٧٠١, ٥٠	815
	distans Hw. S. 20		15
1024+	lividus U-u C 4	23	1
3260	holtootus Com	ů.	2-4
1009+	Cubana Dunation l'a Commina	0.	12
		VI II DI	0
1010	anonatua Hur	V.I, U, P.I.	3
1003†	Carling Commania Comming	V.I, U.	6
1	hebraeus L. S. 4		0
1012+	Chaldagua Balt	27	2
	C. vermiculatus Lam.		
1027+		>1	4
	minimus L. S. 5	77	3

M fi		Patria.	Slbgr.
No.	Conus Subgen. Coronaxis Swains.		~·-g
10011	nanue Prod	V.I, U.	2
1801+	" sponsalis Chemn.	Pm.I, U.	3
4039		U.	10
6737	" miliaris Hw.	0.	10
4039a.	" Subgen. Cylindrella Swains.	1	
	non. Pfeiff. sulcatus Hw.		
	C. costatus Ch.	~	
	C. asper Lam.	$\operatorname{Sgp}$ .	12
1004+	0 0 1	[V.I,U,P.I.]	<b>6—1</b> 2
1601+	" tulipa L. S. 10	M.K, V.I,	
Ť		U, P.I.	<b>4</b> —8
3264	Dendroconus figulinus L.	V.I.	12
1022+	" Subgen.LithoconusMörch.		
	eburneus Hw.	V.I, U.	2
1015+	millonum at I S 10	1	6
1008	amaciatus Ragya	1	8
3263†	wiren I. S. 10	77	36
3265	anarainna Hur	23	6
1023+	" " " queremus IIW.  " " flavidus Lam. S.3	, ,,	2
		59	~
1014†	Leptoconus Subgen. Rhizoconus Mörch.		0 10
10171	vexillum Martini S.20	37	3—10
1017+	, miles L. S. 6	"	2-3
1018†	" " Taheitiensis Hwass		
40001	S. 6	, ,,	4
1026 †	" " senator L. S. 8	1	
	C. vulpinus Brug.		
	C. vitulinus Brug	. \ "	5
3262+	" " mustelinusBrug. S15	,,	6-12
6724	" " planorbis Born.		
	C. vitulinus Hw.		
	C. polyzonias Gm	.\ U.	8—15
1011+	" Subgen. Chelyconus Mörch.		0 10
	striatus L. S.	i	4
1602 +	" catus Hwass	7.1, 0.	1
	Li	2 M.K,V.I,	U 6—10
1005	hallotan T	1	
3266		P.I, V.I, U	
3597	1	V.I, U.	18
6665	" magus L. var.	V.I.	68
565	Cylinder aulicus L.	I.o.	3
1020		V.I.	30
1021+	" omaria Hw.	V.I, U.	8—15
1019	" vicarius Lam. S.	6   "	4
6735	» episcopus Hw. var.	,,	12
0700	, textile L. var.	Ű.	8
	II .		

No.	1	Patria.	Slbgr.
4018	Cylinder solidus Sow.	U.	60
1006+	Hermes terebra Born. S. 18	V.I, U.	10
6718	clone Hw	Ú.	36
6662	tabula Sow	V.I.	12
6736	" alayus I.	U.	15
4649	" nussatula L.	27	8-12
6754	" cylindraceus Brod, var.	"	<b>7</b> 5
-3274	Erato Schmeltziana Crosse	v.ï, u.	3
3611	Amphiperas(OvulaBrug.)hordeaceaLam*)	V.I.	4
1002+	S. 101	V.I, P.I.	2
$\frac{10027}{1870}$	" verrucosa L.	v.I.	2
558‡	"		
9901	Cypraea erronea L. C. olivacea Lam.	-	2
992†	. Isabella L.	S.I, V.I.	1
994	" Argus L.	,,	8-12
995	" talpa L.	Ì	3
1000	contaminate Gray	$ m \ddot{U}.$	3
1526	testudinaria L.	V.I, U.	12-24
1570†	ursellus Gm.	27	2
1570a.	hirundo L.	Ű.	2
1799	" microdon Gray.	27	4
$\frac{1735}{3235}$	" carneola L.	v.ĭ.	1
1868†	vor avers Gmel S 3	27	2
552cS	" sp.? (Eihüllen)		8
3351+	" sp.: (Emunen) " asellus L. S. 2	Ü.	1
4015	" irrorata Sol.	Pm.I.	3
6710	" quadrimaculata Gray.	P.I, V.I.	14
6645	" cervus L.	2 12,	
4040	C. cervina Lam.	A.m.	6
554	Aricia Mauritiana L.	$U_nP.I.$	2
557 <del>†</del>	annulue I.	V.I, U.	1
1001	" count comentie I. S 2		
1001	C. caput anguis Phil.	12	1
1800	" moneta L.	77	1
1800a.	" moneta D.	V.I.	1
3234	, achatina Sol.	1	
0.01	Cyp. ventriculus Lam.	Kgm.I, U.	24
1796	Sange Chemn		
1.00	Cyp. amarata Meusch.		
	C. Indica Gm.	Kgm.I, V.I	8—10
3352	iotanina Lam	U.	3
560+	Amphica I S 9	U, V.I.	1
	" Arabica II.	1	
	II .	•	t

<sup>\*)</sup> Hab. in Melitaea ochracea L.

No.			Patria.	Slbgr.
4028	Aricia arenosa Gray.		Pm.I,	
			Kgm.I.	4
4036	" obvelata Lam.		J	
	C. obvallata Reeve		Sd.I.	3
3995	Luponia aurora Sol.			
	C. aurantium Martyn.		P.I, Ng.	940 940
552 <del>+</del>		10		240 - 840
553÷	TC		V.I,P.I, S.I	
555÷	1		V.I, S.I.	8—15
556†			>>	1
,	" lynx L. S.		>>	1
991+	" erosa L. S.		23	1
993†	" lielvola L. S.	2	23	1
996	" eburnea Barnes		V.I.	12
1599	" intermedia Redfield			
	C. reticulata L.		V.I,U,M.K	2
1600	" poraria L.		M.K,V.I,	
	_		U, Pm.I.	<b>1</b>
3258+	" caurica L. S.	2	V.I,U.	1
559	" Sowerbyi Kien.	~	Mz.	$\frac{1}{4}$
3256	" ocellata L.		I.o.	
3594	olo Jane T		1.0.	2
	" Clandestina L. C. moniliaris Lam.		37 T	0
3889	rtolida T		V.I.	2
6762			U.	3
6646	" spurca L.	1	22	2
999	albuginosa Mawe. (Gray.)	- 1	A.m.	3
000	" muscarum L.			
	C. punctata L.			
7066	C. atomaria Gm.		U.	3
	" cribraria Lam.		Ff.	46
6664	_ " neglecta Sow.?		I.o.	3
997	Trivia oryza Lam.		V.I, U.	2
1794	" australis Lam.		N.H.	3
6621	" tremeza Ducl.		21.11.	3
	C. gemmata Gld.		Pm.I, U.	9
3627	" insecta Mich.		· 1	3
6644	" radians Lam.	1	U.	3
1797	" Childrenii Gray.		$\Lambda$ .m.	2
1798			V.I.	10
	2 de la contrata de la contrata.			
998+	nucleus L.		V.I, U.	3
6620	" staphylaea L.		U.	3
	" Subgen. Epona H. & A. Ad.			
4048	margarita Sol.		Pm.I.	3
4014	" globnlus L.		77	3
1795+	" annulata Gray.			3
	" cicercula L. S.	4	U, Pm.I.	2-4
		_	- 7 - ALL. 1.	2-4

	~~~		CH
No.	D.11	Patria.	Slbgr.
6647	Ranella (Bursa Bolten) crassa Dillw.		,
	R. granulata Lam.	A.m.	4
986+	" Subgen. Lampas Schum.		
	bufo Chemn.		
	M. bufonius Gmel.		6-10
3396†	" " ventricosa Brod.	Ch.	12
986a.	" cruentata Sow.	V.I.	8
1821a.	" affinis Brod.	E.I.	12
547+	Subago Anollon Mit olivator		
01.	Meusch. An.in sp.vin.4	I.o, U.	8
1821	10 . 30 11	M.K, U.	36
3302		U.	10
3250	" anceps Lam. " albivaricosa Reeve		8
987	Tritonium Tritonis L.	77	
301			
	Trit. variegatum Lam.	V.I.	30-120
08001	Bucc. variegatum Fab. Col.	B.S.	30
3702+	" subdistortum Lam.	<b>D.</b> 5.	30
987	" (Lampas) hians Schum.		4.5
	T. Lampus L.	Uv, V.I, U.	15
989†	" Subgen. Simpulum. Klein		
	chlorostoma Lam.	ח	4
3261	" " gemmatum Reeve	U.	4
6693a.	" " aquatile Reeve	))	24
1051†	" " pileare L.		
	T.Martinianus d'Orb	I.occ, P.I,	
		V.I, N.H, U	3—6
6693	, , rubecula L.	N.H, U.	3
6142	" Subgen. Cabestana Bolt.		
	(Aquilus Mtf.) do-	ł	
	larium L.	1	10
6773	,, Subgen. Cymatium Bolt.		
	grandimaculat. Reeve	U.	15
990+	Subgen Gutturnium Klein	1	
	nodulum Mart.		
	T. tuberosum Lam.		
	Distorsio muricina		
	Bolt	r	
	M. ranula Meusch.	1	3
7111	ovienum Roava	U.	6
990a.	July Mont way 2		5
6769	1) //	77	
0100	" Subgen. Epidromus Klein. nitidulum Sow.		10
2950	ii	37	3—6
3358	,, ,, antiquatum Hinds.	TT D <sub>m</sub> T	1
6603	,, decollatum Sow.	U, Pm.I.	6-10
6652	,, Quoyi Reeve	M.	3
	**		

	d.	_	
No.		Patria.	Slbgr.
6767	Tritonium Subgen. Epidromus Klein	U.	6-15
194 at at a	distortum Wagner		
7112	,, ,, tortuosum Reeve	"	10
6771	" ,, truncatum Hinds.	,,	6
6770	,, convolutum Brod.	"	12 - 20
3910	,, decapitatum Reeve	"	6—8
6648	,, Subgen. Lagena Klein.		
	nodosum Ch.		
	Fusus Wiegmannii		
	Auton.	A.m.	12-15
1882 +	" Subgen. Argobuceinum Klein.		120
•	rude Brod. S. 10S.	Ch, P.	4
988+	Distorsio anus L. S. 15 S.	V.I, U.	6
988a.	,, decipiens Reeve	I.o.	ł.
3290	Ficula (Sycotypus Browne) reticulata Lam.	V.I.	15
982	Dolium lactescens Mart.	V .1.	6-10
983+	manding I a a a a	77 T TT	10-20
550	olearium L. S. 20 S.	V.I, U.	6
3253	facciatum Mari	" 77. T	8
3254	tessellatum Lam.	V.I.	10
	D. minjac Ad. Dh.		
	D. fimbriatum Sow.		
	B. dolium L.		10
6153	omet 1 C1	27	12
	B. chinense Dw.		
	D. variegatum Lam.	** **	
579	Cadium (Malea Val.) pomum L.	N.H.	6
	coordin (marca var.) pontum L.	P.I, S.I,	
3715S.	Macgillivravio an 2 (large Dell'	V.I,Algb.	2
545	Macgillivrayia sp.? (larva Dolii sp.?) Cassis cornuta L.	B.S.	20
984		V.I.	24
	Semicassis Subgen. Casmaria H. & A. Ad.		
954	vibex L.	V.I,S.I,P.I.	2
1458	Cassidea rufa L. ,, var.nodulosaGmel.	V.I, S.I.	2
1100	Cassidea ruia 1.	Sgp, Af.m,	
540	Strombus landing	P.I, S.I.	6
979	Strombus lentiginosus L.	V.I, S.I.	2
1864	,, laciniatus Chem.	$\nabla . \mathbf{I}$ .	75—90
540a.	,, latissimus L.	,,	60-120
6642	,, papilio Chemn.	Af.m.	45—75
1785	" galeatus Wood.	$M_{\mathbf{Z}}$ .	15—36
	,, Subgen. Monodactylus Klein.		
	auris Dianae L.		
6641	St. guttatus Mart.	S.I, V.I.	10—15
2021	" peruvianus Swains.	P.	26-45
•		- •	~040

	***************************************		
No. 978	Strombus Subgen. Gallinula Klein	Patria.	Slbgr.
, , ,	minimus L.	V.I, Uv, U.	0
542+	Subana Commission Colon	V.1, UV, U.	2
	gibberulus L.	Com TITT	
980	11	Sgp, V.I, U.	*
578†	, plicatus Lam.	V.I.	3
3101	, flosculosus Mart.	1	
	Aporrhais gibberulus		
	Meusch. Lamb. flammeaLink.		
		37 T TT	
	Str. floridus Lam.	V.I, U,	
1866	lulus T	P.I, N.H.	1
1867	" " luhuanus L.	V.I, U.	2
4047	" " rugosus Sow.	U.	4
6740	" maculatus Nuttal.	Pm.I.	3
6881	" turritus Sow.	I.o.	18
0001	" dentatus Sow.		}
	Al. Samaar Mart.		<u> </u>
	Meusch.		
40801	S. tridentatus Gm.	U.	12-18
1873†	Terebellum subulatum Ch. S. 15 S.	1	
4047	T. terebellum L.	V.I, U.	8
1047+	Pteroceras (Harpago Klein.) chiragra L.		
00110	S. 10 S.	33	4
981bS	" sp.? (Eihüllen)	v.I.	8
981cS	)) ))	77	8
1788†	" Subgen. Millipes Klein.	,	
	scorpio L. S. 20S.	V.I, U.	10
1787+	" Subgen. Heptadaetylus Klein.	,	20
	crocata Link. S. 8S.		
İ	Pt. aurantia Lam.	U.	2
543+	1 7	V.I, Ü, P.I.	2 -
981	" " radix bryoniae Ch.	, , , , , , , , , , ,	7
	Pt. truncata Lam.		
	S. bryoniae Gm.	V.I, U.	10
5878	Navicella (Catillus Humph.) Freycineti	1.1, 0.	10
	Recl. var. Vitiensis Mss.	0, V.L.	e
1315	" pala Mss.	U, Tt,Kn.	6
1315a.	" var. profunda Mss.	U.	3
3207	" magnifica Reeve var. truncata	0.	3
	Mss.		4
1641	" haustrum Reeve var. fissaMss.*)	TT 704 3 T	4
	" The state of the	U, It, Mg.	3
		-	6
*\ \\	**C P	-	

<sup>\*)</sup> N. affinis Reeve Cat. III des Mus. Godeffroy fällt wahrscheinlich mit N. haustrum zusammen.

	,	4	Patria.	Slbgr.
No.	Marrinella	undulata Mss. *) S. 10S.	V.L.	6
1356+	Navicena	macrocephala Le Guill.	V.L, O.	$\overset{\circ}{6}$
1355	•,	Schmeltziana Mss.	0.	6
1356a.	>>	squama Mss.		6
3207a.	77	scarabaeus Reeve var. deca-	"	
6593	>>	pitata Mss.	<i>,</i> )	4.
6591	Neritina	(Neritella Humphrey) Petiti		
		Recl. var. samoensis Mss.	$\mathbf{U}.$	4.
3210	,,	porcata Gld.		
	,,	N. Gräffci Mss.	Kn, U, V.L.	3
6592	2)	" var. tenuiplicata Mss.	$\mathbf{U}.$	4
1357	,,	subcanalis Mss.	V.L, 0.	3
1357a.	,,	frondosa Mss.	Ο.	6
1358a.	>>	turrita Chemn.	$\mathbf{U}.$	5
5279	,,	chlorostoma Sow.	M.I.	6
5279a.	>>	pisiformis Recl.	Th.	4
5278	77	Harveyensis Mss. n. sp.	Raratonga	5
1359+	>>	Subgen. Neritina Swains.		
		(Clithon Recl.)		
		chrysocolla Gld.		
		N. viticnsis Mss.	$[\mathrm{U},\mathrm{Kn},\mathrm{V.L}]$	$\cdot$ 2
1359a.	)	" chrysocolla var. viti-		
		ensis Mss.	V.L.	3
3208	79	$_{n}$ propinqua Mss.	U.	3
1358 †	77	" helvola Gld.	U, Tt, Mg	,
			Kn, V.L.	2
5277a.	27	" zigzag Lam.		
0.0.0.0		N. zebra Reeve	Raiatea.	4
3696	59	" Jovis Recl.	M.I.	4
- 6590	**	Subgen. Vitta Klein Theo-		
h-		doxus Mtf.		
		Godeffroyana Mss.		
£200		n. sp. **)	U.	2
5308	>>	rubida Pease	U, Th.	3
5275	77	" reticulata Sow.	Pm.I.	4
3209a.	77	" Matoniana Recl.	C.Y.	1
<b>17</b> 35	"	Subgen. Neripteron Lesson.		
5300	Clin	Tahitiensis Less.	U, Sv, Th	
9900	Unthon	Mtf. (Corona Ch.) siderea Gld.	U.	1
			I	1

<sup>\*)</sup> N. Bourgainvillei Recl. Cat. I und II des Mus. Godeffroy.
\*\*) Neritina Siquijorensis Recl. Cat. III des Mus. Godeffroy.

No.	01:11	Patria.	Slbgr.
1766+	Clithon ruginosus Recl.		
	Ner.humerosa Mss. Cat. II u.	1	4
1200	III d. Mus. God.		4
1766a.	" ruginosus var. inermis Mss.	U.	4
3210a.	" Pritchardii Dohrn	X7 X X7	,
1000	var. Vitiensis Mss.	V.L., Kn.	4
1080	Nerita histrio L.	V.I, U.	4
608+	,, lineata (L.) Chemn.	I.o, U.	
	-	N.H, V.I.	23
612	,, polita L.	V.I,N.H,U.	1
3246	,, Rumphii Recl.	N.H.	2
-3615	,, obscura Dkr. n. sp.	V.I.	2
3615a.	,, ,, var.	>>	2 2 2 2
<b>-</b> 6636	,, Samoensis Dkr. n. sp.	U.	
- 606c.	,, sp. (Eihüllen)	V.I.	6
3333+	,, Subgen. Pila Klein		
0.01	annulata Reeve	U.	4
613†	,, ,, funiculata Reeve	V.I, U.	3
3317	,, ,, fragum Reeve	U.	2
3315	,, ,, Schmeltziana Dkr. n. sp.	1	$\frac{3}{2}$
610	,, ,, stella Chemn.	I.o.	2
1079+	,, ,, maxima Ch. *)	V.I.	2
1081+	,, ,, plicata L.	- Uvea,	
		V.I, U.	1
3333b.	,, ,, antiquata Recl.	N.H.	2
609a.	,, ,, costulata v. d. Busch	V.I.	2
3318	,, ,, chrysostoma Recl.	U.	4
1080aS	,, ,, quadricolor Gml.	P.I.	3
606	,, Subgen. Theliostyla Möreh.		
Do .	albicilla L.	I.o, U.	1
607+	,, ,, ,, var.	V.I, U.	1
<b>3</b> 998	,, ,, ,, N. bizonalis Lam.		
1	planospira Anton.		
	N. atropurpurea Recl.	U.	36
3891+	Broderipia (Scutella, sp. Brod.)		
	iridescens Brod.	, V.I, U.	12
ĺ	An. in spir. vin.		6
3327+	Gena lutea L.		
	(Stomatella auricula Lam.) 6 S.	,,	4
3885	,, angusta Dkr. n. sp.	U.	15
	An. in spir. vin.		6
3327a.	,, varia A. Ad.	,,	6
		"	
			±***

<sup>\*)</sup> Nerita chrysostoma Recl. Cat. III des Mus. Godeffroy.

		,		
	No.		Patria.	Slbgr.
	3885a.	Gena planulata Lam.	I.o.	4
	1089†	Turbo petholatus L. S. 6 S.	V.I, U	23
	624	Senectus Ticaonicus Reeve *)	I.o.	
	625	,, concinnus Phil.		4.
	0.01	var. artensis Montr.	33	3
	627	,, setosus Chemn. (Gmel.?)	S.I.	4-6
	1086+	,, crassus Gray	V.I, U.	6—10
	1088†	,, chrysostomus L.	Uvea,U.	3
	1088 a†	,, ,, var. mutica.	U.	5
	1728	,, princeps Phil.	77	12
	627a.	,, canaliculatus Gmel.	1)	6
	7112	" argyrostomus L.	27	4
	3326+	,, margaritaceus L.	"	6
	6673	,, speciosus Reeve	M.	10
	3329	Sarmaticus classicarius Gray		
	0001	Turbo sarmaticus L.	${ m Afr.m.}$	5
	626†	Lunella porphyrites Martyn.		
		T. complanatus Ch.		ı
	2000		I.o, U, V.I.	2
	6930	,, mespilum Ch.		
	0004	T. porphyrites Kien.	U.	4
	6691	,, undulata Ch.	$\mathbf{M}.$	4
	3414a.	Prisogaster niger Gray		
	30.00	Turb. ater. Less.	Ch.	3
	6930a.	,, propinquus Gay.	>3	5
	1831+	Collonia costulata Dkr.	$\mathbf{U}.$	2
	6617	Alcyna rubra Pease	Sd.I.	4
-,	6622	Phasianella (Eutropia Humphr.) Gräffei		
	0.000	Dkr. n. sp.	U.	8
	6689	,, Tritonis Ch.		•
		B. australe Gm.		
	1500	Ph. bulimoides Lam.	$\mathbf{M}$ .	3
	1528a.	Imperator (Astralium Linck.) phoebia Bolt.		
		A. deplanatum Link.		
	2004	T. longispina Lam.	I.occ.	18
	3604	,, (Stella) stellata Ch.	<u> </u>	
		Turbo stellaris Gm.	[	
	R 1 17 L	Troch. stellaris Lam.	V.I, U.	12
	617†	Pachypoma rhodostoma Phil. (Lam.?)		
	1393a.	S. 5 S.	I.o, V.I, U.	3
	rovoa.	Cookia sulcata Martyn.		
		Trochus Cookii Gml.	N.S.	815
		N. C.	Į ·	

<sup>\*)</sup> T. argyrostomus L. Cat. I-III des Mus. Godeffroy.

	managed and make the start of the		
No.	Carpet	Patria.	Slbgr.
622a.	Trochus Niloticus L.	U.	46
3320a.	,, spinosus Ch.		
	T. marmoratus Lam.?		
	T. pyramidalis Ch.		
		-	4
0004	T. flammeus Bolt.	>>	4
6931	,, acutangulus Ch.		0 10
0.0.5	T. elatus L.	,,,	6-12
622	,, maximus Koch.	V.I.	46
619†	Tectus pyramis Born. *) S. 10 S.		4
638†	1	I.o,V.1,U.	2
618 +	Polydonta verrucosa Gm.	V.I, U.	4
623	,, maculata L		
	T. sanguinolentus Ch.	$ { m Sgp, V.I, U,} $	
		P.I.	3
1083	,, concinna Phil.	Uvea.	4
6359	,, squarrosa Lam.	U.	46
6806	,, obesa Reeve.	72	6
3320	,, smaragdus Reeve.	"	6
3996	", Subgen. Infundibulum. Mtf.	"	
	Kochii Phil. var.?	V.I.	15
1834	Clanculus stigmatarius A. Ad.		
	Cl. blandus Dkr. Cat.III		
	des Mus. Godeffroy	M.K, U.	8
1834a.	maxillatus Mko	14.11, 0.	34
1832+	,, atropurpureus Gld.	27	<del>3-4</del>
10021	Cl. obscurusDkr.Cat.III		
	l .	TY	0
1833a.	des Mus. Godeffroy	U.	2
	" Godeffroyi Dkr.	V.I, U.	4
1832a.	, puniceus Phil.	I.o.	2
1833+	Monodonta atrata Gmel. var.	V.I, U.	2
3332	,, canaliculata Lam.	N.H.	4
6713	,, labio L.	P.I.	3
3888	Euchelus gemmatus Gld.	V.I.	5
3888a†	,, instrictus Gld.	V.I, U.	3
1529 †	Diloma aethiops Gm.	N.S.	3
1529a+	,, nigerrimum Ch.		
	Tr. Araucanus d'Orb.	Р.	3
6606	Thalotia conica Gray.	N.H.	1
1859S.	Zizyphinus zizyphinus L.	O.e.	3
- 3609a.	" venustus Dkr. n. sp.	V.I, U.	6
3335a.	Elenchus concinnus Dkr.	N.H.	2
<b>3</b> 335	" bellulus Dkr.	M.	$\frac{2}{2}$
	"		~
	ш	, l	

<sup>\*\*)</sup> T. prasinus Mke. Cat. I-III des Mus. Godeffroy.

	No.		Patria.	Slbgr.
	6661	Elenchus virgulatus Phil.	$\mathbf{M}.$	2
	6702	Bankivia nitida A. Ad.	7,	2
	621 †	Trochocochlea zebra Wood. Mke. S. 3 S.	N.H.	2
	6692	" striolata Q. & G.	M.	4
	6694	" constricta Macleay	>>	4
	3330	Oxystele merula Ch.	••	
		T. Sinensis Gm.	Af.m.	3
	3324	,, exigua Dkr.	V.I.	2
	3414	Chlorostoma atrum Lesson.	$\mathrm{Ch}$ .	3
	7113	,, bicarinatum P. & M.	+ - <del></del>	
		T. carinatus Koch.		3
	3392	twidentatum P & M	37	5
	1393†	Instruction d'Out & R.C.	;;	
		Tr.euryomphalusJonas.	Ст	3
	1832b+	Gibbula concinna Dkr. n. sp.	C.I.	1
	6602	Margarita ángulata A. Ad.	U.	3
	616		Sd.I.	3
	1085†	Umbonium (Rotella Lam.) vestiarium L.	$\operatorname{Sgp}$ .	1
	20001	Delphinula (Angaria Bolt.) atrata Ch.	77 <b>* **</b>	
	1835†	Liotia Hermanni Dkr.	V.I, U.	6
	1835a.	D	U, M.K.	4
	1835b.	,, Peronii Kien.	$\mathbf{U}.$	6
	1112+	,, Kieneri Phil.	47	4
	3645	Stomatella Godeffroyi Dkr. An.in sp.v. 8S.	V.I, U.	12
	$3645  a\dagger$	,, candida A. Ad.	V.I.	4
	3356a.	,,	U.	4
	0000a.	,, papyracea Ch.		
	3356	Turbo papyraceus Gm.	P.I.	12-30
	9990	Stomatia phymotis Lam.	I	
	1862	St. imperforata Helb.?	$\mathbf{U}.$	10
		Haliotis iris Martyn.	V.I.	1015
	3606+	,, Dohrniana Dkr.	V.I, U.	12
	3607+ 1862a.	,, exigua Dkr. n. sp.	V.I.	6
		,, zic-zac Reeve.	I.o.	46
	628	Teinotis asinina L.	I.o, C.Y.	2
	1090+	Padollus ovinus Chemn. S. 12 S.	V.I.	8
	6019	,, pulcherrimus Martyn.	Pm.I.	8
	1329 +	,, excavatus Lam.		1
	70000	An. in sp. vin. 24 S.	N.H.	8-12
_	7092S.	Scutus sp.?	$\mathbf{M}.$	24
_	6308	Emarginula Schmeltziana Dkr. n. sp.	G.S.V.	4
7	6946	,, elliptica Dkr. n. sp.	U.	6
	3892a.	" eximia A. Ad.		4
	3376	;; concinna A. Ad.	v.ï, u.	6
	1879†	Fissurella crassa Lam. S. 24 S.	Ch.	8

No.		Patria.	Slbgr.
3409S.	Fissurella personata Martyn.		_
	F. picta Gmel.		
	F. radiata Less.	Ch.	24
3409bS	,, grandis Sow.	77	30
3410S.	., limbata Sow.	,,	36
3410aS	,, latimarginata Sow.	9	24
3410bS	,, biradiata Frembly.	,,	24
3409aS	,, nigra Less. var.	77	24
1878S.	Tectura viridula Lam.	"	
	Pat. Pretrei d'Orb.	P, Ch.	24
6443+	" testudinalis Müll.		
•	P. Clelandii Mawe.		
	P. Borniana Helb.	C.B.	6
3413S.	" variabilis Sow.	Ch.	6
1091+	"	V.I,N.H, U	1
629	" testudinaria L.	V.I. S.I.	2
630	" tramoserica Martyn. S. 5 S.	N.H.	$egin{array}{c} 2 \ 2 \ 2 \end{array}$
5883	" cretacea Reeve	Th.	$\tilde{6}$
3412+	" coffea Reeve	V.	4
629a.	" Parmannia Pasma	I.o.	6
630a.	tomono C B Ad		4
3402	Scurria scurra Lesson	77	4
0102	Acmaea mitra Eschh.		
	Lottia pallida Sow.	Ch.	2
1094S.	Cryptoplax (Chitonellus Lam.) fasciatus	Cn.	4
IOUTO.	1	V.I, Uv. U.	40 00
6986S.	Q. & G.	U.	,
	**	C.B.	120
	Cryptochiton Stelleri Middf.		180
3405†	Lophyrus magnificus Desh. S. 20	P, Ch.	10
1093a.	" Cumingii Frembl. S. 15	n Cl	6
1093a. 1093S.	Lepidopleurus granulosus Frembl. (Brod.)	Ch.	6
1886	Tonicia picta Reeve var.	V.I, <b>U</b> , N.H	l
1886a.	" elegans Frembl. " Chilensis Frembl.	Ch.	10
1092S.	"	50	8
6234S.	Chiton spiniger Sow. var.	12	10
	" hirundiniformis Sow.	27	24
3408†	" spiniferus Frembl.		
	C. tuberculiferus Sow.		
3408a.	Charteel B. 20	<i>n</i>	10
1692S.	Chaetopleura Peruviana Lam.	Р.	12
10340.	Enoplochiton niger Barnes		
340210	Ch.Coquimbensis Frembl.	Ch.	24
3405bS	Plaxiphora petholata Sow.	59	20
		}	
	1	(	

No.		Patria.	Slbgr.
110.	Ordo III. Heteropoda.		≈iog. ·
	Olgo III: Hotorohoggi		
519S.	Atlauta Peronii Les.	A.O.	10
3381S.	" inclinata Eyd. & Soul.	S.S.	10
3384S.	" fusca Eyd. & Soul.	5>	10
3383S.	" Lesueurii Eyd. & Soul.	n	12
6181S.	" rosea Eyd. & Soul.	27°S.28°W.	
5923S.	" Gaudichaudii Eyd. & Soul.	A.O.	10
6230S.	" Quoyi Eyd. & Soul.	,,,	15
6231S.	" inflata Eyd. & Soul.	'n	15
520S.	Oxygurus Keraudreuii Les. & Blv.	>>	20
639S.	Pterotrachea coronata Forsk.	"	10
3524S.	" Keraudrenii Eyd. & Soul.	S.S.	30
3524bS	" sp.?	>>	20
3380S.	Cardiapoda placenta Eyd. & Soul.	"	~0
	Cardiap. pedunculata d'Orb	, ,,	90
3446S.	Carinaria cristata L.	C.ő.E.	60
			, 00
	Ordo IV. Opisthobranchia.		
	orgo 14. Obternant anound:	1	
6761+	Actaeon (Buccinulus) solidulus L. S. 8S.		
·	A. punctatus Martyn Cat. III		
	des Mus. Godeffroy.	U.	d
1111	Hydatina virgata Martyn		4
	B. physis Q. & G.		
	B. Quoyana d'Orb.	V.I, U, Am.	10 90
1111S.		V . I., U , A. III.	10-30
6103S.	Aplustrum aplustre L.	" U.	45
1109÷	Cylichna cylindrica Brug. in Spir. v. 6 S.		24
6305	" striatula Dkr. n. sp.	V.I, U.	1
7054aS	G.? aff. Cylichua.	G.S.V.	3
3357S.	Cryptophthalmus sp.?	S.I.	12
6043S.	Smaragdinella glauca Q. & G.	>>	15
641	Atys naucum L.	7 7	20
1110+	1 0	S.S, I.o.	24
1108	D <sub>ss</sub> 11.	U.	3
1108a.		V.I.	1
6604	" " var. max.	U.	2
3880S.	" " australis <b>Q. &amp;</b> G. Phancrophthalmus sp.?	N.H, U.	3
3880aS	_	V.I.	12
6140S.	Philine sp.?	U.	12
7052S.	Notarchus? sp.?	Algb.	20
	and, ph.	U.	24
	Ų		1
			,

No.		1 10	1
1107S.	Aplysia Oahouensis Eyd. & Soul.	Patria.	Slbgr.
1107aS		V.I, U.	30
7051S.	Dolabrifera sp.?	U.	36
3357aS		), 37. T	15
1097S.	Dolabella Rumphii Cuv.	V.I.	24
1097		V.I, U.	6090
3347bS	" " (Operculum) " sp.?	Ū.	8
3355S.	Pleurobrauchaea sp.?	>>	45
1104S.	Pleurobrauchus sp.?	,, 77 T	20
6462S.	Pleurophyllidia sp.?	V.I.	20
3882S.	Hypobranchiaea? sp.?	F.	30
7067bS	9	V.I.	20
1106S.	Fryeria pustulosa Rüpp.	U.	24
3350S.	Onchidiodoris sp.?	V.I, U.	30—60
1095S.	Hexabrauchus Sandwichiensis Eyd. & Soul.	,, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	24
1095aS	(Trional and a second	S.I, V.I.	30
7073S.	Ceratosoma sp.?	1) T.T.	15
7068S.	Polycera sp.?	U.	90
3356S.	Casella sp.?	17	10
3351S.	Goniodoris Forb. (Doriprismatica d'Orb)	39	24
	1	<b>V</b> T <b>T</b> T	00
7071S.	sp.?	V.I, U.	20
7065S.	Activocyclus sp.?	U.	20
1098S.	Doris sp.?	P.I. V.I.	36
1099S.	" sp.?	V.I, S.I.	20
1100S.	" sp.?	V.1, S.1. V.I.	20
1101S.	" sp.?		$\begin{array}{c} 20 \\ 24 \end{array}$
1102S.	" sp.?	"	20
3355aS	" sp.?	$ {s.i.}$	24
7050S.	G. aff. Asteronotus		15
6178S.	" "	ï.o.	18
3352aS	Lomanotus sp.?	S.I.	15
3352bS	, sp.?		15
1575S.	Scyllaea pelagica L.?	<b>A</b> .0.	10
3422S.	sp.?	S.S.	10
3422aS	Grayae A. Ad. & Reeve		12
3355cS	Janus sp.?	v.I.	20
	Proctonotus sp.?	U.	15
635S.	Glaucus atlanticus Blv.	A.O.	10
1456S.	" sp.?		8
3420S.	Fiona sp.?	s.s.	12
7053S.	Montaguia sp.?	U.	12 15
634S.	Aeolis lepadivora Gräffe	S.S.	12
3421S.	" sp.?		12
		*	3. NJ
,	1		

No.		Patria.	Slbgr.
	Aeolis annulata Q. & G.	S.S.	10
3353S.	G.? aff. Tergipedi sp.?	U.	15
	Elysia? sp.?	27	20
7067S.	Placobranchus? sp.?	3)	30
<b>3424</b> S.	Actaeonia? sp.?	S.S.	15
3386S.	Acura pelagica H. & A. Ad.	>>	18
636S.	Phyllirhoë bucephala Pér. & Les.		10—15
3419S.	" sp.?	>>	15
		'n	10
	Ordo V. Pteropoda.		
3379S.	Heterofusus trochiformis Eyd. & Soul.	A.O.	15
642S.	Cavolina (Hyalea Lam.) gibbosa Rg.	A.O.	15
	H. flava d'Orb.		
1847S.		"	8
643S.	" globulosa Rg.	"	8
OTOD.	, longirostris Les.		
GAAS	H. limbata d'Orb.	s.s.	8
644S.	, tridentata Lam.		
	Anomia tridentata Forsk.		
	Monoculus telemus L.		
	Cavolina natans Abildg.		
	Hyalaea cornea Lmk.		
	" papilionaceaBory		
	de Saint Vinc.		
	» taeniobranchia	ļ	
	Pér. & Les.	1	
	H. Chemnitziana Les.?		
	H. Forskalii Blainy.	İ	
	H. Peronii Blainy.		
	H. affinis d'Orb		
648S.	madridants a Uro	A.O.	6
1457S.	" quadridentata Les.	S.S.	8
1844S.	" uncinata Rg.	"	6
645S.	" angulata Eyd. & Soul.	A.O.	10
0405.	Diacria trispinosa Les.		
92000	H. mucronata Q. & G.		10
3382S.	" trispinosa var.? mucronata d'Orb.	s.s.,	15
6 100		30°S 167°W	10
649S.	n inflexa Les.		
	H. elongata? Les.		
	H. depressa d'Orb.	9.0	10
1845S.	" labiata d'Orb	S.S.	10
647S.	Cleodora lanceolata Les.	23	10
	Cl. pyramidata Pér. & Les.		
652S.	pyramidata Browne	A.O.	6
	g Fy-wandada Drowne	27	6
ä			

No.	·	Patria.	Slbgr.
18 <b>48S</b> .	Cleodora cuspidata Box.		
	Cl. Lessoni Rg.		
	Cl. quadrispinosa Rg.	S.S.	24
647aS	" quadrispinosa Les.?	"	12
6182S.	" Chaptalii Eyd. & Soul.	38°S 167°W	24
6284S.	Balantium Rg.		
	B. recurvum Children?	A.O.	30
6228S.	" australe d'Orb.	48°S 134°W	18
651S.	Styliola acicula Rg.		
	Cresseis clava Rg.	S.S.	6
646S.	" subulata Q. & G.		
	Cresseis spinifera Rg.	<b>3</b> 5	6
653S.	" annulata Dkr.	, );	8
3385S.	" virgula Rg.		3
	Hyalaea corniformis d'Orb.	>>	12
650 <b>S</b> .	Triptera (Cuvieria) columnella Rg.		
	Cleodora obtusa? Q. & G.		
	Triptera rosea? Q. & G.	A.O, S.S.	8
3378S.	Tiedemannia n. sp.?	S.S.	120
655S.	Pueumodermon Peronii Lam.	A.O.	6
3448S.	Clione sp.?	S.S.	10
	_	,	
	M .	1	

## Cl. Acephala.

	Ordo I. Elatobranchia Mkc. syn. Lamelli- branchiata Bly.		
6605	Martesia striata L.		
	Pholas pusilla (Browne) L.		
	Pholas clavata Lam.	C.Y.	2-3
3643+	Rocellaria lamellosa Desh. S. 8 S.	V.I.	35
1154+	Macha Cumingiana Dkr.	,,	8
1+		O.e.	5
6472S.	Corbula crassa Hiuds.	I.o.	8
7182	,, gibba Olivi.		
	Cardium striatum Walk.		
	Mya inaequivalvis Mont.		
	C. nucleus Lam.	0.e.	1
692	Anatina truncata Lam.	0.00	1
	A. olorina Val.	I.o.	6
7152	Myadora brevis Stutchb.	B.S.	36
6316	,, pandoraeformis Stutchb.	G.S.V.	30
7164S.		U.B. Y.	
	J	W	24

No.		Patria.	Slbgr.
3415	Trigonella laevis Dkr. n. sp.	Af.m.	8
6485	" radiata Dkr.	F.	8
<b>7145</b>	Poorrei Dani		i
7157	hione Diti	P.I.	15
7158	11	Af.m.	12
1117	" ornata Gray.	77	8
111/	" achatina Chemn.		
	Mactra adspersa Dkr.		
	, maculosa Lam.		
	" maculata Hanl.	V.I, Uvea.	24
7076	Spisula Dysonii Desh.	I.o.	6
1139	Anapa triquetra Hanley.		
6136 +	Paphia striata Gmel.	Uvea, S.I.	$\frac{2}{3}$
7147	" intermedia Desh.	N.H.	
1152	Amphidesma crenulatum Sow.	I.o.	2
3397		Uvea, U.	4
7178	" solidum Gray.	A.m.	15
6725	Iphigenia Brasiliensis Lam.	Br.	6
0120	Donax Cayennensis Lam.		
1140	D. Panamensis Phil.	Mz.	2
1146	<sup>n</sup> Subgen. Latona Schum.		~
	fabus Chem.	V.I.	2
1840	" " cuueatus L.	S.I.	$\frac{z}{2}$
	Tellina L.	D.1.	æ
696	" Subgen. Tellinella Gray.		
3 4 4 5	virgata L.	I.o.	2
1142a.	" staurella Lam, var.	V.I, S.I.	2
1144†	" costulata Dkr.	Y .1, S.1.	
7179	" ostracea Lam.	77	15
1142	tura mana a D	I.o.	3
7185		V.I, S.I.	3
	" " interrupta Sol.		
	T. Listeri Bolt		
1141	T. maculosa Lam.	I.occ.	2
	" Subgen. Arcopagia Leach.		
6657	scobinata L.	V.I, S.I.	8
000,	n remies L.		J
4049	T. sulcata Lam.	I.o.	8
4043	" Subgen. Angulus Mühlf.	1.0.	G
	rubella Sol	р. т	0
W. a. a. a.	Psammobia Lam. (Gari Schum.)	Pm. I.	3
7146	" Subyen. Psammocola Blv.		
	Hiatula nivosa Desh.	I.o.	10
1140			
	good Laumotaga Lam.		
697	Asanbie diebet	V.I, S.1.	3
	Asaphis dichotoma Ant.		4
		77	

No.		Patria.	Slbgr.
697a.	Asaphis deflorata L.	V.I, S.I.	4
	Tellina anomala Born.		
1	Venus versicolor Gm.		
·	Corbula rosea Bolten		
(* 0 */1	Sanguinolaria rugosa Lam.	I.o.	4-6
697b.	" coccinea Martyn.		
	Tellina anomala Ch.		
	Corbula radiata Bolt.		
	Capsa rugosa var. Lam.		
201	Sanguinolaria rugosa Blv.	Locc.	3
681	Elizia orbiculata Wood.	I.o.	3
699	Venus Listeri Sow.	V.I.	15
1841	" puerpera L.	V.I, S.I.	3-5
1149+	" reticulata L.		
	V. corbis Lam.		
* 400	Gafrarium tellina Bolt.	77	48
7138	" lacerata Hanley.	I.o.	12
7140	" verrucosa L.	,	1 6 1
	V. erycina Penn.		
	Pectunculus strigosus da Cost	a	
	V. cancellata Don.		
4 4 4 0	V. Lemanii Payr.	0.e.	3
1149a.	" clathrata Desh.	1	1
0.4.4.4	V. Listeri var. Sow.	S.I.	15
3411	" thaca Molina .		
N = V	V. Dombeyi Lam.	Ch.	5
715+	Chione Gnidia Brod. & Sow.	A.m.	8
***	Anim. in Spir. vin		4
700+	" Subgen. Circomphalus Klein		
	calophylla Phil.	I.o.	4
	Anim. in Spir. vin		3
6298	" " tiara Dillwyn.		
	V. foliacea var. Phil		
	V. retroversa Desh	G.S.V.	5.
7132	" " Paphia L.	Loce.	4
6655	" Subgen. Timoclea Leach.		
	pectorina Lam.		
	V. elegans Gray.		
	V. cardioides Lam	A.m.	4
6655a.	" " histrionica Brod. & Sow.		23
6601	" Subgen. Chamelea Klein.		
	scalarina Lam.	N.H.	2
7183	Japonica Gmel.		~
	V. striata part. Sow.	I.o.	. 10
7194	Peronii Lam.	N.H.	3
1)	·· // Addition	74.77.	. }

No.		Patria.	Slbgr.
5893	Chione Subgen. Marcia H. & A. Ad.		
	exalbida Chemn.	Ch.	3
6749	" " pinguis Chemn.	I.o.	8
713	Cryptogramma subimbricata Sow.	$\mathbf{M}\mathbf{z}.$	3
7139	" subrugosa Sow.		
	V. triadiata Anton.		
F1 + 0	V. semisulcata Mke.	79	46
7159	" squamosa L.	I.o.	2-3
7180	" flexuosa L.		
N 1 1	V. Brasiliana Gm.	Br.	4
711	Meretrix lusoria Ch.		-
	Card. insriptum Martyn.		
	Card. virgulatum Martyn.		
	V. Japonica Bolt.		
711a.	Cyth. meretrix Lam.	I.o.	2
7 1 1 a.	" castanea Lam.		
GAGTA	C. meretrix L. var.	37	6
6461+	" lyrata Sow. var. fusca	27	8
6663	Auim. iu Spir. vin.		4
0000	" impudica Ch.	4	
	Mer. labiosa Lam.		
7142	V. meretrix L.	73	36
$\begin{array}{c} 142 \\ 1150 \end{array}$	" morphina Lam.	"	6
1100	" Philippinarum Hanley.	S.I.	8
1390+	Callista Poli (Cytherea Lk.)		
1147	" pannosa Sow.	C.I.	3
77.21	" obliquata Wood		•
	V. laeta L.		
	V. affinis Gm.		
	V. tumescens Blv.		
	V. cordiformis Dkr.		
3344	Dione laeta Desh. " bullata Sow.	S.I, V.I.	3
7133	stricte Dooms	S.I.	15
3346a.	Vincii D. 1	I.o.	3-6
0			
6704	V. modesta Phil. " Africana Phil.	U.	6
7160	7 7 7	$\mathbf{M}.$	3
			-
	C. lamellosa Gaud.		
7161	C. lupanaria Less.	${f Mz}.$	10-24
	" florida (Lam.) Reevo		
	C. pulchra Gray.		
3415a.	C. Erycinella Lam. Tivela compressa Sow. juv.	Af.m.	36
	Juv.	*>	2

w.7	nonequents.		
No. 6313	Circe rivularis Born.	Patria. G.S.V.	Slbgr.
6480a.	" scripta L. var.	I.o.	3
7141	" lenticularis Desh.	"	6
709	" Subgen. Crista gibba Lam.	"	
	Cyth. ranella Lam.	s.s.	2
710	" " pectinata L.		1
	Cyth. Savignyi Jonas	I.o.	2
1148	" Subgen. Lioconcha Mörch.		
	castrensis L.		
	V. australis Ch.		}
	V. Lorenziana Ch.	V.I.	6
6600	" " hieroglyphica Conrad.	Sd.I.	10
3345	" " picta Lam.		
	Cyth. ornata Dillw.	Į.	
	V. pectuncul.var.Gm.	U.	4-8
7156	" sulcatina Desh.	Af.m.	4
708	Dosinia Dunkeri Phil.	Mz.	10
6154	" sculpta Hanley	Af.m.	10
6974	" duplicata Recve	U.	6
7136	" aspera Recve	I.o.	3
7137	analata Passa		6
7184	Cyclina Chincnsis Chemn.	'n	U
	Cyprina tenuistria Lam.		46
7143	Tapes sulcaria Lam.	"	4-0
, 2 10	V. retifera Hanley	Af.m.	4
7144	adamona Chomn	Al.m.	4
	V. literata var. Gm.	т.	4 0
7154	modiate Doob	I.o.	4-6
1101			
	T. literata var. Sow.		1
701a.	V. litterata radiata Chemn.	» ***	46
703	" litterata L.	V.I.	4-8
702	" undulata Born.	I.o.	6
102	" Subgen. Pullastra Sow.		
1140	semirugata Phil.	"	6
1143	" Subgen. Cuneus da Costa		
	Indica Hanl.	I.o, V.I, S.I,	
4474		C.B.	23
1151	" cuneata Lam.	S.I, V.I.	6
1000	Cypricardia Lam. (Trapczium Meg.)		<u> </u>
1839	" angulata Lam.		
	Chama oblonga var. Chem.	M.K, S.I,	
W. 4.0	4	V.I.	10-20
7148	" Guinaica Lam.		
	Chama Guinaica Chem.		
	Cardita carinata Blv.	Kgm.I.	24
- 12	· ·	_	

Nø.		Patria.	Slbgr.
7149	Cypricardia Lam. incarnata Reeve	I.o.	6-10
1153	Coralliophaga coralliophaga Gm.		0 10
	C. carditoidea Blv.		
	Cypricardia Hornbecki-		
	ana d'Orb.?		
	Cardita dactylus Brug.		6
5365	Glauconomya Chinensis Gray	I.o.	
7150	" angulata Reeve	1.0.	6
7151	William Dans	»	1
7172	Cyrena suborbicularis Phil.	"	12
<b></b> 7176	" rugulosa Mss. n. sp.	,,,	18
7173	Corbicula rivalis v. d. Busch.	C.Y.	24
7174	Anniatilia Mail	I.o.	8
7175	amiantal's T	2)	8
6356	A	"	10
1386	Batissa tenebrosa Hinds.	M.	6
1387		V.L.	3036
1388	" " var. parallela " obesa Hinds.	7 59	20
689	Hemicardium cardissa L.	; <b>&gt;&gt;&gt;</b> ·	624
000	l e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	1	
	Cardissa alba Meg.		
4017	" spinosa Sw.	I.o.	4
±017	" Dionaeum Brod. & Sow.	Pm.I.	6
	" Subgen. Fragum Bolten		
	(HemicardiumSwains.		
688+	non. Cuv.)		
1134+	" " unedo L.	S.I, V.I.	3
11944	" " fragum L. S. 6 S.	"	3
	" Subgen. Ctenocardia H. &		
3343	A. Ad.		
	, Adamsii Reeve	***	15-24
1135 <b>+</b> 3439	Laevicardie australe Sow.	S.I.	4
6317	» pulchellum Reeve	B.S.	4
7181	" " var. alba	G.S.V.	3
1101	» pectinatum L.		
	Cardium aeolicum Born.	Af.m.	46
0.00	Cardium L.		
687	* Subgen. Trachycardium Mörch.		
ŕ	vimineum Mart.		
400	C. elongatum Brug.?	$V \cdot I$ , S.I.	6-12
690	" ", flavum L.	2, 2, 2,	
	C: rugosum L.		
4400	C. magnum Ch.		4
1133	" , alternatum Sow.	"	8
6686	" " Reeveanum Dkr	<b>и.</b> н.	30
7170	" subrugosum Sow.	I.o.	10-15
		1.0.	1010

No.		Patria.	Slbgr.
7153	Cardium L. Subgen. Isocardia Klein.		
	isocardia L.	I.occ.	10
684†	Chama macrophylla Chemn.		
	Ch. bicornis L.		
	Ch. imbricata Lam.	Uvea,VI,P.	6
3400†	" pellucida Brod.	Р.	10
0100	Anim. in spir. vin.		4
5888+	" Jukesii Recve S. 12 S.	G.S.V.	8
3342	Hippopus equinus Meusch.		
0012	Chama hippopus L.		
	Tridachnes ungula Bolt.		
	Hippopus maculatus Lain.	I.o.	6-10
	Tridacna da Costa (Chamaetrachea Kl.)		
1132†	olongata Lam S 10-45S	V.I.	12
685	aguamosa Lam		
000	Chama imbricata var. Ch.	V.I,R.	10
1863	giggs I.	V.I.	20-60
3592	Var	"	60
686	" scenha Meusch	, "	
300	T. crocea Lam.	I.o.	6-10
694	Corbis Lk. (Gafrarium Bolt.) fimbriata L.		
001	Idothea perforata Sch.		
	Fimbria magna Meg.	P.I, V.I.	1530
1138a.	Lucina Jamaicensis Spgl.	I.occ.	8
693	Suban Codalia Smal tieming I		4-6
1136	nunctate I.	, , , , , , ,	35
1137	fibula Raeva	V.I,S.I,I.o.	ı
1101	" " nouta feeeve	Uvea.	3
693a.	" " interrupta Reeve .	S.I,I.o.	610
1138	Loripes ovum Reeve	v.I, S.I,	410
7177	Pythina arcuata A. Ad.	I.o.	3
-6484	Crassatella planata Dkr. n. sp.	F.	15
7163S.	castanea Reeve Anim. in Sp. v.	B.S.	20
691†	Mytilicardia variegata Brug. S. 2 S.		
7162	Suban Require Rolt	1.0,012,	_
1102	semiorbiculata L.		
	Cardita phrenitica Born.	I.o.	15
	ActinobolusKlein.(CarditaLam.non.Brug)		
3430	" incrassata Sow.	B.S.	30
3401	" spurca Sow.	P.	10
		R.	12
5364	Unio australis Lam. Lyriodon Sow. (Trigonia Lam.	To.	1~
3429	margaritacea Lam.		
		B.S.	30-45
	Trig. pectinata Lam.	!	15
	Anim. in Spir. vin.	15	1 10
		1.0	

No.		Patria.	Slbgr.
6312	Limopsis multistriata Forsk.	G.S.V.	12
6480	Axinaea variegata Dkr.	F.	10
	" Subgen. Pectunculus Lam.		
7080+	" " laticostata Q. & G.		
•	P. ovatusQ. nonLam.	B.S.	20
675+	1	I.o, V.I, S.I.	36
1892	" Reinholdi Dkr.	U.	4
1127	" umbonata Lam.	1	4
1810	Barbatia minuta Reeve	,,,	3
676	Gravena Dlen	I.o, S.I.	10
677	fuses Prus	1.0, 0.1.	10
	Amygdalum frixum Ch.		
	Area bicolor Ch.	1	
			-
	" amygdalum tostum		
	Bolt.		
10091	" amygdalum Link.		3—5
1893+	" cruciata Phil.	V.I, S.I.	2-4
662	" divaricata Sow.	))	6
1126	" lacerata L.	V.I.	4
1127	" lactea L.	Uvea, V.I.	
1128	" mollis Dkr.	[V.I, Uv, U.	
3341+	" decussata Reeve S. 10 S.	V.I, R, S.I.	4-8
662a.	" Listeri Phil.		
	A. granulata Meusch.	V.I.	5
6638a.	" attenuata Dkr.	Pm.I.	4
678	Anomalocardia holosericea Reeve	N.H.	8
$1124^{+}$	" scapha Chemn. S. 8 S.		
6659	" grandis Brod. & Sow.	Mz.	1215
6658	" tuberculosa Sow.	1122.	8
6731†	" granosa L.	I.o.	′8 ¬
6685	Scapharca cepoides Reeve	R.	6
6473S.	Parallelepipedum semitortum Lam. (juv.)	A.	4
6481a.	Cucullaea granulosa Jonas (juv.)	F.	4
6242S.	Modiolarca trapezium Lam	Ch.	
1129+	Septifer bilocularis L.		_
•	1	V.I, S.1,	2
1129a.	" var.	Sw.I.	0
1131+	(T '1)	I.o.	2
1131a+		V.I.	3—5
7171	" undulatus Dkr. S. 8 S. " teres Phil.	" "	5
1130	Crenella multistriata Dkr.	I.o, C.Y.	36
		V.I.	4
6314a.	December 100 Licent.		
į	" " Adolphi Dkr.	G.S.V.	6
11			

3.7	***************************************		
No.		Patria.	Slbgr.
682 +	Modiola Lam. (Perna Adans)		
	" plumescens Dkr.	[V.I, Uv, U.	46
1587	" australis Gray.	N.H.	4
6314	" arborescens Chem.		
	Mod. pieta Lam.		
	Amygdalum dendriticum Meg.	G.S.V.	ين -
3 <b>393</b> †	" Subgen. Brachydontes Swains.		
	purpurata Lam.	Ch.	3
3403+	Mytilus Patagonicus d'Orb	!	46
3403a.	, angustus Phil.	, "V.	4
3404	, chorus Molina	, ,	*
	M. compressus Phil.		46
1887+	Carbaran Assir assar 75.	"	#0
•	Magellauicus Ch.	W Z	0
1539		W.K.	3
2000	" Magellanicus var. cre-	3.T.C	
6169	natus Lam.	N.S.	3
672	" grauulatus Hanl.	Ch.	3
012	Pinna Chemnitzii Dkr.	[Uv, V.I, U.]	6
1122	Anim. in Spir. vin.		10
	" Subgen. Atrina Gray saccata L.	$[\mathrm{Uv,V.I,S.I.}]$	
670	" " nigra Ch.		6
	P. nigrina Lam.	S.S.	6-10
	Perna Brug, non. Adaus (Isognomon		
0.0.4	Klein.)		
664	" femoralis Lam.	>>	6
1121	" acutirostris Dkr.	V.I.	3
1823†	" Linnaei Pfr. S. 5 S.	U, M.K.	3
6 <b>6</b> 0	Malleus vulgaris Lam.	, (	
	Ostrea malleus L.	I.o.	45
660aS	" albus Chemn.	F.	60
661	, anatinus Lam.	I.o.	8
667	Avicula macroptera Lam.	S.S.	12
3340	" spadicea Dkr. var.	v.i.	6
3247	" cypsellus Dkr.	U.	6
3340a.	molocomidia Croni	0.	O
	A. papilionacea Lam.		0
668†	Margaritophora communis Meg.	"	8
	Ostrea margaritifera L.	T 77.7	4.0
669	S. 36 S.	I.o, V.I.	10
6486	" fimbriata Dkr.	I.o.	6
0 ± 0 0	Vola pyxidata Boru.		
	Pyxis sulcata Ch.		
657	P. crebricostatus Wiegm.	F.	4
097	Pecten radula L.	I.o, V.I.	8
		*	

	~~~~	-	
No.		Patria.	Slbgr.
1155 †	Pecten pallium L. S. 12 S.	V.I, S.I.	8
1116	" cuneolus Reeve	Uvca,V.I.	6
3 <b>3</b> 39+	" purpuratus Lam.		
•	P. squamatus Mke. S. 12S.	P.	6
- 1116a.	Sahmaltzii Dkr. n. sp	V.I, U.	3
6243+	opercularis L.	O.e.	3
6706	egnorrings I.	$\mathbf{M}$ .	6
	" Subgen. Chlamys Bolt.		
6290	bifrons Lam.	G.S.V.	15
0.0.40	1	V.I.	6
3642	" " Madreporarum Petit	٧٠.1٠	O
658	Ammusium pleuronectes L.		
	Am. Rumphii Ch.	-	3
	Pecten amusium Meusch.	I.o.	8
6726 +	" Yessoensis Jay.	C.B.	36-60
7186	" Japonicum Gmel.	I.o.	10
659+	Lima (Radula Kl.) lima L.		
	L. squamosa Lam.	Uv, V.I, S.I.	3
1118†	Subgen. Ctenoides Klein		
·	tenera L. (Chemn.)	"	4
1119†	" Subgen. Mantellum Bott. fragilis Ch.	i	3
3644a.	Vulsella lingulata L.	"	
oortw.		i	
	Mya vulsella L.	V.I.	4
7157	Vulsella major Bolt.	i	
	Pedum spondyloideum Gm.	I.o.	24-60
-6124	Plicatula echinata Dkr. n. sp.	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	6
656	Spondylus ducalis Ch.	Uv, V.I, S.I.	l .
6109	imperialis Ch. (juv.)	I.o.	6
6444 +	Ostrea Lapeyrousei v. Sch.		
	O. Thalienwhanensis Crosse	C.B.	45 - 60
1115	" Subgen. Lopha Bolt.		
	cucullata Born.	V.I.	6
1114	" " hyotis Ch.	,,,	18
6607a.		"	
	A. cepa L.	O.e.	2
	az. copu z.	0.0.	~
	Ondo II Dunchianacanhala		
	Ordo II. Brachionacephala.		
3698+	Waldheimia flavescens Dvds.		1
00001	BI CONTRACTOR OF THE CONTRACTO		
	Terebratula dentata Lam.		
	" australis Quoy.		
	Waldh. australis King.		
	Terebrat. recurva Quoy.		
	S. 60 S	B.S.	20
	1	1	,
		•	i

No.		Patria.	Slbgr.
7165	Terebratulina Japonica Sow.		
.100	T. angusta Ad. & Reeve.	B.S.	36
7166	Terebratella rubella Dvds.	13	60
7167	" rubicunda Sow.		
	"T. inconspicua Sow.	27	45
1113†	" sauguinea Chemn. S. 6 S.		
r	" Megcrlia pulchella Dvds.	S.I, V.I.	3
6232 +	Discina Lam. (Orbicula Sow.)		
•	lamellosa Brod. S. 90 S.	Ch.	35
4006+	Liugula anatina Lam.		
•	Rostrum anatinum Pet.		
	Pinua unguis sen lingua Ch.		
	Mytilus lingua Dillw. S. 24S.	I.o, N.H,	
		V.I.	815
		:	
	Ordo III. Tunicata.		
3347S.	Cynthia sp.?	S.I.	15
$3347\mathrm{aS}$	" sp. ?	99	15
3509S.	" sp. ?	17	15
3708S.	" sp.?	B.S.	10
3510S.	" sp.?	S.I.	15
$6297\mathrm{aS}$	" sp. ?	B.S.	18
6296S.	Phallusia sp.?	G.S.V.	45-75
$3347  \mathrm{dS}$	Clavellina? sp.?	S.I.	15
1597S.	Distoma australe Goldf.	B.S.	60
	Leptoclinum sp.?	S.I.	15
7188S.	Polyelinum sp.?	N.S.	18
$3348\mathrm{cS}$	Botrylloides sp.?	37	18
3348S.	Botryllus sp.?	27	15
3445S.	Pelonaea? sp.?	B.S.	24
718S.	Pyrosoma atlanticum Pér.	A.O,S.S.	10-20
718aS	" juv.	""	12
1846S.	" gigauteum Sav.	S.S.	15
1587S.	" sp.?	>>	12
719S.	Doliolum denticulatum Krohn.	, "	8
723S.	Salpa fusiformis Cuv.	A.O.	10
722 aS	" affinis Cham. prol. greg.	,,	8
724S.	" africana maxima Cham.	A.O, S.S.	8-60
725S.	" ferruginea Cham.	A.O.	6
725 aS	" " proles gregata	27	24
726S.	" democratica mucronata Kr.	מ	6
11			

No.	1	. n	631
726 aS	Salna demogratica malas mante	Patria.	Slbgr.
	1 7 7	A.O.	24
727S.	" runcinata Cham.	S.S.	8
1693S.	" spinosa Pér. & Less.	27	60
728S.	" pinnata Fork.	A.O.	820
729S.	, bicornis vaginata Cham.	A.O, S.S.	6
730S.	" zonaria Cham.	S.S.	12-15
$730 \mathrm{aS}$	" " proles gregata	>>	30
3425S.	" pyramidalis Less.		24
731S.	" cordata Q. & G.	"	15—36
		"	10-00
	Ordo IV. Bryozoa. (Spiritus-Exemplare.)		
3861	Lunulites capulus Bsk.	B.S.	90
3739	Cellepora pumicosa L.	D.S.	20
2005	Retepora phoenicea Bsk.	De den	12
2006	" cellulosa Lmx.	B.S, G.S.V	30
	, controsa imix.	G.S.V,	
1999	Eschara cervicornis Lmx.	B.S, V.I.	30
1000	Eschara cervicornis Lmx.	Af.m,	
7190t.	and Dr. Co.	G.S.V, V.I.	10
7191	" cartacea Mc. Gill.	G.S.V.	1015
1592t.	" reniformis Krchp. n. sp.	G.S.V,B.S.	20
	Adeona grisea Lmx.	B.S.	90
2032	Membranipora Isabellana d'Orb.	W.K.	10
3475	" tuberculata Bsk.	A.O.	10
3528	Dimetopia spicata Bsk.	B.S.	12
3587	Carbasea dissimilis Bsk.		15
1996	" imperialis Bsk.	>?	
7192	" Horneri Bsk. var. operculata	0.0.77	15
6456	" cribriformis Bsk.	G.S.V.	20
	Retepora cornea Bsk.		
	Von of Poul		
1233	Voy. of Rattlesn. Acamarchis Lmx. (Bugula Bsk.)	F.	36
	avioulani D 1		
1187	avicularia Bsk. " neritina Bsk.	N.H.	10
1994		,,	10
1995	" Brasiliensis d'Orb.	,,	15
1595	" dentata Bsk. Bicellaria tuba Bsk.	77	12
2000		B.S.	12
3588	" grandis Bsk.		12
2002	Caberea rudis Bsk.	"	15
2025	Salicornaria farciminoides Bsk.	Md, B.S.	18
3917	Onchopora hirsuta Bsk.	B.S.	15 15
3490	" salicornarioides Kirchp. n. sp.	V.I.	
41	Condiana cuspidata Bsk.		18
6489	" ornata Bsk.	B.S.	10
	1	Af.bor.	10

No.		Patria.	Slbgr.
3491	Canda arachnoides Lx.	B.S.	15
3491a.	" var.	22	15
2003	Scrupocellaria cyclostoma Bsk.	22	10
3921	" diadema Bsk.	V.I.	12
5772	" scruposa Bsk.	Md.	12
1989	Emma crystallina Bsk.	B.S.	15
1596	Catenicella plagiostoma Bsk.	"	10
1993	" cornuta Bsk.	>>	10
1991	" ventricosa Bsk.	<b>&gt;&gt;</b>	10
1991a.	" var.	77	10
1991b.	" var.	"	10
1991d.	, var.	77	10
3488	" hastata Bsk.	"	10
3489	" cribraria Bsk.	22	10
3492	" lorica Bsk.	77	10
1992	" Buskii Wyr. Thoms.	$[\mathrm{B.S.G.S.V}]$	12
1593	Spiralia spiralis Gray.	B.S.	20
3473	Serialaria semispiralis Krchp.	U.	18
3918	Crisia eburnea Lx.	V.I.	12
1594a.	" denticulata M. Ed.	G.S.V.	15
6845	Idmonea transversa M. Ed.	22	18
2021	Retihornera N. G. corbicula Krchp.		
	Hornera corbicula Krchp. i. l.	B.S.	15
3919+	" Gräffei Krchp. n. sp.		
•	"Kirchenpaueria elegans		
	Gräff. in lit.	V.I.	20
			ı

## Cl. Echinodermata. (Spiritus-Exemplare.)

	Ordo I. Scytodermata Burm. syn. Holo- thuridae Gray.		
498 5935 6368 6319 3589 6362 6373 5155 6369	Synapta Beselii Jäg.  " Kcfersteinii Sel. " Godeffroyi Semp. Anapta papillosa Semp. Chirodota Vitiensis Gräffe. Molpadia Australis Semp. Cucumaria dubiosa Semp. " acicula Semp. Colochirus quadrangularis Less. C. coeruleus Semp.	S.I, V.I. S.I.  V.I.  R.  P.  V.I.  R.	30—60 60 90 60 120 45 75

No.		Patria.	Slbgr.
6364	Colochirus tuberculosus Q. & G.		
	C. anceps Sol.	N.H, F.	75
6372	" Peruanus Semp.	Р.	36
6363	Thyone buccalis Stimps.	$\mathbf{R}.$	60
6370	Thyonidium molle Sel.	Р.	75
1158	Stichopus chloronotus Brdt.	V.I, S.I.	30
5745		S.I.	30
1166	var Herrmanni	27.24	
1100	" var. Herrmanni Semp.		30
6361	Godoffroyi Somn	77	45
5746a.	TOP DITORING ALIC	22	
orroa.	, , var. pygmaeus Semp.		30
1156	Mülleria Mauritiana Q. & G.	>>	
1100	M. varians Sel.	WICI	60-90
5739		V.I, S.J.	90
	" nobilis Sel.	V.I.	90
1176	Labidodemas Selenkianum Semp.	)) 30 T T C T	90
<b>117</b> 9	Stichopodes monacaria Less.	M.K, S.I,	9.0
rwow.	G	V.I.	30
5737	" Gräffei Semp.	V.I.	60
1163	Bohadschia marmorata Jäg.	>>	60
1159	" scabra Jäg.	>>	60
1155	" argus Jäg.	S.I.	90
6374	" Vitiensis Semp.	V.I, S.I.	75
5742	Sporadipus arenicola Semp.	V.I.	60
1167	" vagabunda Sel.	M.K, S.I.	60
5738	" botellus Sel.		
	Hol. impatiens Forsk.	29	30
6365	" gracilis Semp.	P.I.	60
6360	" tenuissima Semp.	S.I.	60
5747	" flavomaculata Semp.	"	60
5744	" pardalis Sel.	"	60
5744a.	" var.	"	60
1162	Holothuria atra Jäg.	S .I, V.I.	60
5743	" fuscocinerea Jäg.	S.I.	60
1523	, edulis Less.	V.I.	60
6367	" erinaceus Semp.		60
5746	" var. pygnaeus	"	
	Semp.		60
5740	" difficilis Semp.	s.I.	60
<b>6366</b>	" pervicax Sel.	P.I.	75
6371	" discrepans Semp.	S.I.	90
	, samp	D.I.	
	"		l l

No.	1	Patria.	1 611
210.	Ordo II. Echinoidea.	Fueria.	Slbgr.
	oras ii. nominomod.		i
6270	Kleinia Luzonica Gray.	I.o.	60-120
6216	Echinocardium Australe Gray. var.?	A.m.?	90
6288		N.H.	75
6256	Schizaster Jukesii Gray.?	P.I, V.I.	300
1975	Metalia maculosa Leske	S.I.	240
6267	70 6770		120
1975b.	Brissopsis n. sp.	"	120
6171	Brissus columbaris Lam.	A.m.	60
6255	Toma	V.I.	240
6255b.t	T (m 1)	P.I.	240
6268	", compressus Lam. (Test.) Maretia variegata Gray:	1	24
	<u> </u>	I.o.	60.120
368 <b>2</b>	Spatangus planulatus Lam.	V.I.	•
6269	Spatangus n. sp.	I.o.	45-60
6257	" sp.?	i	60
6451.	Clypeaster scutiformis Lam.	0. F	180
3453	" Coleae Gray.?	F.	150
3453a.	Lobophora bifora Ag.	Af.m.	30
1195	, truncata Ag.	, ,,	36
	Laganum depressum Desor.	V.I,S.I.	24
1199	" ellipticum Ag.	V.I, E.I.	24
6280t.	" Bonanni Ag. (Test.)	P.I.	12
1199a.	" orbiculare Ag.	F, I.o.	15
6246	Echinocyamus pusillus Müll.	0.e.	10
6170	Echinoneus semilunaris Lam.	A.m.	30-45
1702	" ventricosus Ag.?	V.I.	45-60
1189b.	Parasalenia sp.?	79	45
1183	Acrocladia trigouaria Ag.	77	30-300
1694a.	" var.	$\mathbf{E}.\mathbf{I}.$	180
1184	" mamillaria Ag.	$\mathbf{S.I.}$	60-150
1190	Echinometra lucunter Ag.? (non Ltk.)		
	nec L.)	V.I, S.I.	24
1191	" " var. col.	37	24
1977	" oblouga Blv. var.?	Mt.I, S.I.	120
1189	" acufera Blv.		
	E. lucunter Auct.	V.I.	60-90
3449a.	" Michelini Desor.		
	E. lucunter L. (Ltk.)	A.m.	36
3450	Loxechinus porosus Val.		
	Echinus albus Molina	Ch.	30—75
1331	Toxopheustes carnosus Barn. Ag.	C.B.	36
1187	Boletia maculata Lam.		
	E. depressus Blv.	V.I.	75-120
	11. doprobbut 27.	, •2•	. 5 2.40
1		16	
		10	

No.	19	Patria.	Slbgr.
1187b.	Boletia pileolus Lam.	V.I.	75-90
1186	Hipponoe violacea Ag.	S.I, V.I.	90
6279a.	" sardica Lam. (def.)	Ý.I.	45
6172	Tripneustes ventricosus Lam.	A.m.	45
5775	Psammechinus miliaris Leske	O.e.	10
3881	" margaritaceus Val.	С.Н.	120 - 150
6148	" subangulosus Lam.?	N.H.	24-30
1186d.	Echinus sp.?	S.I.	18
6161	Lytechinus variegatus Leske	0.2.	1 -
	var. spinis violaceus	Br.	2436
3692	Amblypneustes sp.?	B.S.	3060
1192	Mespilia globulus Ag.	V.I, S.I.	36
6282t.	Salmacis sulcatus Ag. (Test. 24 S.)	R.	60
6454b.	Temnechinus sp. (Test.)	F.	18
3449	Echinocidaris purpurascens Val.	г.	10
- X X V	Arbacia nigra Ag.	Ch.	2436
3455	Diadema Savignyi Mich.		120
1188	Echinothrix turcarum Rumph.	S.I, V.I.	60—90
1976	1	V.I.	
3456	colomania D. II	77	90
1976a.	Garelia cincta Ag.	S.I.	100
10104.		TTTCT	00 100
1589	Echinothrix Petersii Bölsche	V.I, S.I.	90-120
1193	Goniocidaris Quoyi Val. Cidaris metularia Lam.	B.S.	120 - 150
3815		V.I, S.I.	15-24
3010	" verticillata Lam.	"	150
			ļ
	Ordo III. Asterioidea.		
	oran iii. Waterintaga.		
	a. Asteriadae.		}
1216	Asterias n. sp.		
1770	1		
3668	aff. A. tenuispino M. T.	N.S.	90-180
6281t.	" aurantiaca Meyen " lurida Phil.?	$\mathrm{Ch}.$	24-36
3711		Р.	36
5628	" polyplax M. Tr.	B.S.	18
6272	" gelatinosa Meyen?	$\mathrm{Ch}.$	240
6275	" Ochotensis Brdt. " sp.?	C.B.	4575
6274	200	>>	4575
1207	Heliaster Helianthus M. Tr.	17	24
1201a.	Mithrodia clavigera Lam.?	$\mathrm{Ch}.$	<b>1</b> 2—30
6279	Echinaster fallax M. Tr.	V.I.	120 - 150
	_		
	E. eridanella M. Tr.	P.I.	36
•			
	4		

No.	1	1 20 1	1 611
1197	Acanthaster solaris M. Tr.	Patria. S.I.	Slbgr.
960	000 2 (2004 000 000 000 000 000 000 000 000 000	V.I.	180 - 540
6265	Leiaster n. sp.? aff. L. coriaceus Pet.		20-180
1210	Linckia laevigata Lam.	S.I.	150
1.10		77 7 8 7	15 20
1213	Oph. miliaris M. Tr.	V.I, S.I.	15-30
1203	" diplax M. Tr. " multiforis Lam.	S.I.	24-40
1978		V.I, S.I.	10
-5127	" sp.? aff. multifori.	M.K.	15
6452	Ophidiaster asperulus Ltk. n. sp.	V.I, S.I.	60-90
1201	" n. sp. aff. Hemprichii M. Tr.	23	75
1201	Scytaster Desjardinsii Mich.	"	12—18
1204 $1206$	" n. sp. aff. milleporello M. Tr.	33	18
1200 1202	" pistorius Lam.	"	12
	" sp.?	S.I.	12
1204a.	" cancellatus Grube	V.I.	18
1227	" n. sp.? aff. S. Desjardinsii	"°	24
1196	Culcita Novae Guineae M. Tr.	V.I, S.I.	150 - 240
3457	" pentangularis Gray.	"	90-120
3815	Choriaster N. G. granulatus Ltk. n. sp.	P.I, V.I.	750
1010			1500
1219	Asterina Kraussii M. Tr.?	S.I, N.S.	18—36
1979	" Burtonii Gray.?	M.K.	15
3452	" Chilensis Ltk.	Ch.	1530
5366	Oreaster affinis M. T.?	S.I.	. 180
6278	" muricatus (Linck) Gray.	- 4	
	var. mutica v. Mart.		
1100	O. hiulcus M. & Tr.	P.I.	120 - 180
1198	Gymnasterias carinifera M. Tr.	S.I, V.I.	3060
1218t.	Goniaster pentagonulus M. Tr.		
1000	var. longipes Ltk.	N.H.	40
1200	Goniodiscus Sebae M. Tr.	S.I, V.I.	36-60
1211	Stellaster equestris Retz.		•
	S. Childrenii Gray.		
1000	S. gracilis Möbius.	F.	1845
1209	Archaster typicus M. Tr.	S.I, V.I.	18
6246a.	Cribrella n. sp.	Ch.	4.5
1208	Astropecten ensifer Grube	V.I, S.I.	30
6450	" velitaris v. Mart.	· <b>F.</b>	45
5627	Luidia Bellona Ltk.	Ch, P.	150
6277	" maculata M. Tr.		
	var. quinaria v. Mart.	I.o, F.	36
			•

No.		Patria.	Slbgr.
3465b.	c. Ophiuridae. Ophiocnemis Schayeri M. Tr.	B.S.	10
6258	abgoung Liom *)	V.I.	30
1330	" Ophioglypha Sarsii Ltk.	C.B.	20-24
6246b.	alhida Forh	0.e.	10
1228	Ophiolepis cincta M. T.	V.I.	20
6264	" annulosa Blv.	S.I.	60
6273	Amphipholis bifissa Ltk. n. sp.	C.B.	$\frac{30}{24}$
$\frac{6275}{3465a}$ .	Amphiura n. sp.	B.S.	10
1229	Ophioplocus imbricatus M. Tr.	V.I, S.I.	30—45
3830	Ophionereis squamata Ljgm.	V.I, S.I. V.I.	36-60
3827		٧٠.١.	18
3463	" n. sp.? Ophiactis sexradia Grube	v.i, s.i.	20
6147b.	f.,*1* T *	N.H.	20
6167		м.п. V.	24
3461	" Kröyeri Ltk.		30-75
3824	Ophiomastix mixta Ltk.	S.I, V.I.	90
$\frac{3824}{3825}$	" caryophyllata Ltk. n. sp.	V.I.	90
3463b.	" asperula Ltk. n. sp.	>>	
3829	Ophionaea fallar Pat	27	30
1226	Ophiopeza fallax Pet.	,, C.T.M.T	36—60
3462	Ophiarachna gorgonia M. Tr.	S.I, V.I.	60
3816	" affinis Ltk. n. sp.	77	90
6276 .	" incrassata Lam.	_ <sup>&gt;)</sup>	60-180
1220	Pectinura stellata Ljgm.	I.o.	24
$\begin{array}{c} 1222 \\ \end{array}$	Ophiocoma scolopendrina Lam.	V.I, S.I.	10—15
1222	" Wendtii M. Tr.		10
1225	O. Schoenleinii M. Tr.	"	18
1224a.	" scolopendrina Ag. var.	Uvea	15
zzza.	" squamata Lam.		
	O. dentata M. Tr.	C T YIT	00
3459	O. brevipes Pet. " erinaceus M. Tr.	S.I,VI.	30
3464	Volencies M. T.	77	20
3828	nice M W	7,	12-20
		<b>77 T</b>	200
1224	O. lineolata (Desj.) M. Tr. Ophiarthrum elegans Pet.	V.I.	20
3826	Ophiomyxa sp.? vix. O. australe Ltk	S.I, V.I.	40-60
1221	Ophiothrix longipeda Lam.	V.I.	90
3460	1	V.I, S.I.	30-90
3465	om 9	S.I.	30
6288a.	4	B.S.	20
6147	" propinqua Ljgm. " triglochis M. Tr.	N.H.	20
6245	" fragilis Absj.	'n	18
	" TOOME AND	0.e.	10

<sup>\*)</sup> Schmarotzt am centralen Theil einer Comatula.

No.	ıı .	Patria.	Slbgr.		
5130	Trichaster palmiferus Lam.	I.M.	180-240		
6248	Astrophyton Chilense Phil., def.	Ch.	240		
	Ordo IV. Crinoidea.				
	ALMA IA. OTHIOTAGA.		.)		
3466	Actinometra trachygaster Ltk.	S.I, V.I.	90		
Ol. Coelenterata.					
	Ordo I. Ctenophora.				
15000	_		0.4		
1598S.	[]	S.S.	24		
3527S. 3527 aS	Bolina (Ag.) sp.?	. 77	$\frac{30}{20}$		
5527 aS	" sp.?	27	20		
	Ordo II. Medusae.				
	a. Discophora Eschh.		t		
3494S.	Rhizostoma sp.?	N.H.	6090		
3519S.	Aurelia flavidula Pér. & Les.	S.S.	30		
3502S.	Pelagia cyanella Pér. & Les.	38°S 153°W			
1234S.	Dactylometra? sp.?	A.O.	18		
6192S.	Cunina sp.?	S.S.	18		
6287	G.? aff. Cunina	77	20		
3500S.	Eucope? sp.?	A.O.	12		
3500 aS	G. aff. Eucope	, ,,	12		
3501S.	Oceania sp.?	S.S.	12		
6249S.	" sp.?	77	12		
3497S.	F. aff. Bougainvillea.	"	15		
	b. Hydroida.		st #		
3481S.	Monopyxis tenella Krclip.	W.K.	15		
3470S.	Laomedea articulata Q. & G.	V.I, S.1.	15		
3472S.	Campanularia Johnstonii Alder	A.O.	12		
3479S.	" raridentata Alder	,,	12		
3480S.	Pasithea quadridentata Lx.	,,	15		
6490S.	Dynamena operculata Lx.	Af.bor.	12		
2028S.	" disticha Lx.	,,	10		
5773S.	" grandis Krchp. n. sp.	Md.	18		
7062S.	" patentissima Krchp. n. sp.	G.S.V.	18		
7062 aS	" orthogonia Bsk. ´	[G.S.V,B.S.]	₹ <b>1</b> 8 .		
7057S.	" Savignyana Krchp. n. sp.	V.I.	. 18		
3471S.	Sertularia lagenaria Krchp.	S.I.	15		
5647S.	" trigonostoma Bsk.	B.S.	15		
5768S.	(Cotulina) Gavi Lx.	Md.	15;		
5770S.	" cupressina L.	,,	15		

	~~~~~~~		
No.		Patria.	No.
63 <b>01</b> S.	Sertularia lichenastrum Pall.	G.S.V.	18
6449S.		F, Lo.	18
7238S.	1		1
2030S.	printed and the spi	Sgp.	18
	profit to 025.	A.O.	10
3560S.	" Vitiana Krchp. n. sp.	V.I.	15
5767S.	partial in sp.	Md.	24
5769S.	" intermedia Krchp. n. sp.	23	24
$5769 \mathrm{aS}$	y var.	37	24
		"	
	c. Siphonophora Eschh.		
1239S.	Porpita mediterranea?	31°S.22°W.	15
284S.	" sp.?	I.M.	15
1240S.	Velella mutica Lmk.	1.71.	
1240aS	II .	"	10
1981S.	T. T.	S.S.	10
	" sp.?	,,	10
6191S.	"? sp.?	,,	12
1241S.	Physalia pelagica Lmk.	A.O.	30
3522S.	" Arethusa Til.	35°S.94°W	ľ
$1241\mathrm{aS}$	" Azorica Less.	33°N. 61°O.	
1241bS	<sub>n</sub> sp.?	S.S.	12
$3522\mathrm{aS}$	Alophota (Brdt.) sp.?	8.8.	
3500b.	Angela? sp.?	"	10
1333aS		>>	15
$6128\mathrm{aS}$	Shora BP. 1	"	18
6128S.	" sp.?	,,	36
	Apolemia sp.?	,,	150
3498S.	Vogtia sp.?	ĺ	18
3498aS	" ~ P · ·	A.Ö.	$\overline{24}$
$1239\mathrm{aS}$	Siphonophora G. et sp. mihi incognita	I.o.	12
3495S.	Hippopodius sp.?	. 1	
1237S.	Abyla trigona Less.	A.O.	1845
$1237\mathrm{aS}$	" sp.?	.,,	12
1235S.	Diphyes gracilis	S.S.	12
1236S.		T. :	15
3499S.	" sp. ?	s.s.	15
0±00D.	Praya? sp.?	27	15
j		, i	
	0-1-177		
/	Ordo IV. Polypi,		
* 200			
1300	Plexaura Antipathes Esp.	v.I.	15—60
1303	Lophogorgia palma Pall		
1244+	Mopsea erythraea Ehrh		15—36
1301	Melitaea ochracea L.	V.I, S.I.	18
3506	" alba Köll.		15—90
1306	" coccinea Lmk.	V.I.	24 - 60
1313S.	Renilla Americana Desl.	23	30-150
.!	Desi.		3690
		1	

	~~~~~		
No.	m 1. a 1 · · · · · · ·	Patria.	Slbgr.
3556+	Tubipora fimbriata Dana	V.I, T.I.	10 -
	in Spir. vini cum Animali.		30
1445S.	Nephthya conferta Köll.	V.I.	24
1448S.	Xenia umbellata Sav.	V.I, T.I.	15-36
6444 <b>S</b> .	Ammothea Gräffei Köll. n. sp.	I.M.	36 - 90
3681S.	Sarcophyton expansum Köll.	V.I,T.I,S.I	36-90
$3681\mathrm{a}8$	" murale Dana.	V.I, T.I.	60
3506S.	Alcyonium tuberculatum Q. & G.	V.I, S.I.	30-45
6193S.	" fallax Köll.	v.I.	36
$3509\mathrm{aS}$		V.I, S.I.	3060
3744S.	Echinactis sp.?	Ρ.	20
3525S.	Phymactis florida Dana	v.	18
1444S.	" pustulata Couth.	P.	24
3150S.	Cereus Paumotensis Couth.	V.I, T.I.	45
	Actinia? nivea Less.	v.	10
39 <b>22</b> S.		V.I.	15
	Discosoma? sp.?	I.o.	18
3922 sS	Metridium? sp.?	S.I.	24
3813S.		v.I.	18
6341bS	Zoanthus sp.?	I.o.	15
1625+	sp.?	V.I.	20
1625bS	Palythoa? sp.?	S.I.	20
1262	" sp.?	S.I, T.I.	20-75
4031	Psammocora obtusangula Dana	D-11, 1-1-	20-10
4001	G. et sp. mihi incognita, aff. Psamm.	WIGI	60
6255	fossatae Dana	V.I,S.I.	60-120
	Montipora hispida Dana	S.I.	30
1412	" papillosa M. E. & H.	77	3075
6255	" nodosa M. & H.	77	ŀ
1289b.	" scabricula M. & H.	)) (1)	3090
7247	" digitata M. & H.	T.I.	4590
1294+	Alveopora daedalea Blv. S. 15 S.	S.I.	12
1285	Goniopora sp.?	" ~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	60
3570	" lichen Dana	V.I, S.I.	30-90
6257	Rhodaraea calicularis M. E. & H.?	S.I.	30-60
3566	Porites punctata Ehrb.	"	30
3568	" cribripora Dana	23	30
3568a.	" sp.? aff. P. cribriporae	77	24
1284	" ? informis Dana	19	60
6259	" ? monticulosa Dana	27	3090
7242a.	" ? erosa Dana	n	<b>36</b> '
3566b.	" sp.?	"	24
5369	" nigrescens Dana	"	4590
1286	Astraeopora pulvinaria M. E.	V.I, S.I.	3090
1295	Turbinaria mesenterina M. E. & H.	n	60-240
3:	ļ	1	

	~~~~~		
No.		Patria.	Slb gr.
7248	Turbinaria brassica Dana	T.I.	240
1266	Madrepora spicifera Dana?	V.I, S.I.	18-90
1272	" cytherea -Dana	,,	15-60
3574	" prostrata Dana	V.I.	60-120
1624	" valida Dana	S.I.	3660
1432	" sp.? aff. validae	,,	30-75
1427	" globiceps Dana	V.I, S.I.	150
1619	" echidnaea Dana	S.I.	30
3576	" sp.? aff. echidnaeae	V.I.	36
3571	" seriata Ehrb.	V.I, S.I.	60
1620	" cribripora Dana	S.I.	15-30
1621	" sp.? aff. tubicinariae	,,	12-24
1271	" tenuis Dana		12-24
3577	" cerealis Dana	v.ï.	36
3580	" secunda Dana		3060
1441	" sp.? aff. cereali Dana	s.I.	30
1277	" Durvillei M. E.		12-60
1429	" hystrix Dana	"	40-60
1269	" brachiata Dana	"	30-90
1270	" pocillifera Dana	"	20-60
1275	" rosaria Dana	"	90
1268	" arbuscula Dana	v.I.	60-120
3579	" abrotanoides Lam.	4	24
3535	" cuneata Dana	S.I.	24-90
4032	" aspera Dana	0.	90
<b>35</b> 82	Dendrophyllia nigrescens Dana	V.I.	
1414	Lithactinia pileiformis M. E.	T.I.	90 - 1800
1415	galeriformis Dana	V.I.	30-90
1249	Polyphyllia pelvis Q. & G.	"	30-60
3538	Herpetolitha limax Esch.	"	<b>*</b> 60
	H. crassa Dana		
1527	Halomitra pileus M. E.	0.	<b>7</b> 5
1252	Fungia Ehrenbergii Dana	S.I.	60—90
1253	" asperata Dana	V.I.	<b>75</b>
1250	Paumotensis Stchbg.	n	90
1251	" scutaria Lmk.	37	60
1251a.	" sp.? aff. scutaria	,,,	30—45
1245	" repanda Dana	Af.m.	40
1245a.	" sp.? juv. (Entwickelungsstadium)	V.I, S.I.	1530
$1245\mathrm{aS}$	sp.? juv. cum Anim. in Spir. v.	"	20-36
1248	" integra Dana	"	24
1417	» dentata Dana	"	20-30
1418	" discus Dana	;	636
1246	" Linnei Val.	"	6-36
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	· was	97	6-36
11			

No.	11 1	Patria.	
1245	h Francis on 2 (Manatagritus)	1	Slbgr.
	0 1	,, , S.I.	90
7241	Pachyseris Valenciennesi M. E. & H.	* J**	
4000	P. rugosa Dana		30-360
1263	Lophoseris divaricata Lam.	S.I, V.I.	30-120
1264	" cristata M.		
	Pavonia decussata Dana	27	8-180
1407	, frondifera Lam,	- 21	30-90
1408	" Mülleri M. E. & H.	"	30-60
1409	" Danai M. E. & H.		
	Pavonia boletiformis Dana	22	30-90
6258	" sp. nov.?		1
	vel L. (Pavonia) latistella Dana	ı ,,	60-120
1265	Merulina regalis Dana?	S.I, T.I.	12-75
3564	Echinopora rosularia M. E. & H.	V.I, S.I.	20-150
3555	Culicia sp.?	V.I.	20
3545	Prionastraea favosa M. E. & H.	23	120
5048	fovistalla Dana?	"	36
4030	Astraea? sp.?		60
1293	Acanthastraea spinosa M. E.	V.I, S.I.	3060
3554	2 or Amino in Contraction		36
3543	" sp. r cumAnim.inspir.vin.  Plesiastraea curta Dana	V.I, S.I.	30-60
3546a.			
4029	stelligera Dana	n	30-60
CAUE	Cyphastraea Danai M. E.		
	Astraea microphthalma	1	
25.40	Dana non Lam.	27	60-90
3549	Goniastraea sinuosa Dana	27	60-180
3552	Favia pallida Dana?	" C. T	60
3551	" flexuosa Dana?	S.I.	75
7243	" fragilis Dana		90
1411	Hydnophora microcona M. E. & H.	V.I, S.I.	75
3537	" rigida Dana	$\mathbf{V.I.}$	30-120
7244	Ehrenbergii M. E. & H.	$\mathbf{S.I.}$	36-150
1287	Coeloria labyrinthiformis M. E. & H.	V.I, S.I.	30-240
1413	" daedalea M. E. & H.	>>	3090
3541	" Esperi M. E. & H.	27	3090
3542		V.I, S.I, T.I	30-120
1288	G. ? aff. Leptoriae	V.I.	3675
1254	Mussa aspera M. E.	S.I, V.I.	24-240
7245	" multilobata Dana	S.I, T.I.	6090
3547	Stephanocoenia intersepta M. E. & H.	Ý.I.	60
7246	Galaxea fasciculata M. E. & H.	i	2036
1261	r M F & H	1	30—45
	a Anim in Snir v	"	75
1296		S.I.	2060
_	Euphyllia rugosa Dana	D.1.	90
	" c. Anim. in Spir. vin.	11.77	J <b>U</b>
		17	

No.		Patria.	Slbgr.
6251	Caulastraea distorta Dana	S.I.	20-45
3536	Stylophora palmata M. E. & H.	V.I, T.I.	30-20
1243	Distichopora n. sp.	S.S.	15-18
3512S.	% sp.?	S.I.	15
3531†	" violacea M. E. S. 24 S.	0.	20-160
3531a.	" var.	,,,	20
1242	Stylaster sanguineus Val.	S.I.	6-24
3559	" gracilis M. E. & H.	V.I.	15
6164	Amphihelia oculata M. E. & H.	O.e.	36
4034S.	Oculina diffusa Lam.	I.occ.	24
6455aS	Rhizotrochus sp.? c. Anim. in Spir. vin.	I.M.	60
6455S.	G.? aff. Paracyathus		24
1617	Heliopora coernlea Bly.	S.I, "Mt.I.	60-90
1279	Millepora tortuosa Dana	S.I.	10-90
1422	" intricata M. E.		15-90
1419	" squarrosa Lmk.	"	2090
1280	" gonagra M. E.?	"	20
1255	Poecillopora favosa Dana	"	20-60
1426	" Eydouxii M. E.	73	20-75
1256+	" acuta Lmk. S. 36 S.	37	20-60
1982	maeandrina M. E.	så.I.	60
1425	" squarrosa Dana		20-90
1257	" damaecornis Lmk.		20 - 60
1612	" lobifera M. E.	77)	12 - 100
3534	verrucosa Lam.	27	
1258	Seriatopora caliendrum Ehrb.	V.I.	30-75
1615	" hystrix Dana	S.I.	30-75
1616	n lineata Schweig.		30-120
3532	valida Ehrbg.		30-60
	" varia Emrug.	25	30-60

### Cl. Protozoa.

3590S. Siderolina Siderolina Polytrema Thalassoco Euplectella Spongia??	sp.? lla scrobiculata a sp.? Spengleri mesenterina Dana llum atlanticum Meyen. a aspergillum Ow. sp.?	V.I, S.I. M.K. V.I. S.I. V.I. S.I. V.I. S.I. A.O. Cebú. B.S.	10 15 15 15 16 10 18 15 60 - 120
JAUDS.	sp.? sp.?		

### Addenda et Corrigenda.

	Cl. Mammalia.	1	1
No.	on manney.	Patria.	Slbgr.
7047S.	Canis Dingo Shaw. sine Scel.	M.	240
4580S.	Tachyglossus (Echidna) hystrix Home		
	sine Scel.		720
	hyatrix aum Gael at Intent		1200
1707Ъ.	Delphinus sp.? Scelett.	A.O.	900
- 1 2 2	Desputitus sp.: Scelett.	A.().	900
	Cl. Aves.		
7025	Lepidogenys subcristatus Gld.	$\mathbf{M}$ .	120
7026	Falco melanogenys Gld.	22	90
29	Podargus humeralis Vig. & Horsf.	1	120
4682	Pachycephala gutturalis Lath. 6 40	R, M.	오40
6999	" rufiventris Lath.	M.	40
6993	Lalage leucomcla Vig. & Horsf.		45
6997	Piezorhynchus nitidus Gld.	"	75
7004	Microcca flavigaster Gould.	"	40
6994	Rhipidura albiscapa Gould.	29	36
34	Monarcha carinata Vig. & Horsf.	"	24
6995	lamantin Cla	ח	45
6996	" Antoinerada Manana	77	30
5696a.	Myiagra plumbea Gld.	"	36
7006		"	30
7010	Gerygone chloronota Gld.	>>	40
4655	" magnirostris Gld.	22	
31a.	Malurus melanocephalus Gld. 3 30	22	우 20 45
7007	" Lambertii Vig. & Horsf.	"	1
7008	Sphenoeacus galactodes Temm.	33	30
7008a.	Cisticola lineicapilla Gld.	99.	24
7014	Anthus Australia Vig. & Horf.	23.	24
7001	Meliphaga lunulata Vig. & Horsf.	23	30
7000	Ptilotis fasciogularis Gould.	27	40
7001a.	n flavus Gould.	77	30
7002	Stigmatops ocularis Gould.	77	36
6989	Myzomela obscura Gld.	",	30
7005	" sanguinolenta Lath.	"	24
1686	Zosterops Westernensis Q. & G.	1,	30
1676	Dicaeum hirundinaceum Shaw. 3 30	77	<del>오</del> 30
7016	Amadina castaneothorax Vig.	59	30
.010	Neochmia phaëton H. & J.	33	30

No.	ſi t	Patria.	Slbgr.
2203a.	Dacelo Leachii Lath.	$\mathbf{M}.$	60
6414S.	Alcedo atricapillus Gml.	I.o.	60
6413S.	" Bengalensis Gmel.	. 31	45
5700	Merops ornatus Lath.	$\dot{\mathbf{M}}$ .	90
	, pinna caud. def.	>>	60
6411S.	" viridis L.	I.o.	45
7013	Eudynamis Flindersii Gould.	$\mathbf{M}$ .	60
27	Chrysococcyx lucidus Gould.	22	45
1466a.	Calyptorhynchus macrorhynchus Gould.	"	240
7003	Ptilinopus Swainsonii Gould.	" "	36-45
7023	Talegallus Lathamii Gray.		150 - 240
7019	Megapodius tumulus Gould.	77	90-180
7024	Otis Australasianus Gld. (non bene)	<b>??</b>	240
5722	Charadrius ruficapillus Temm.	;)	30
5708	" Mongolicus Pall.	***	30
7018	Esacus magnirostris Gould.	27	90
81	Ardea Javanica Horsf.	77	90
6991	Herodias gazetta L.	"	
	H. immaculata Gld.		75-90
7015	Threskiornis strictipennis Gld.	22	240
6412S.	Gallinula phoenicura Penn.	ï.o.	30
5781	Sterna Bergii Lichtst.	M.	45
6990	Plotus Novae Hollandiae Gld.	TAT.	300
7017	Nyroca Australis Gld.	>>	36
	Tryroca Hustralis Gig.	n	30
	Avium ova.		
7019a.	Manualina		4.0
1013a.	Megapodius tumulus Gould.	<b>&gt;&gt;</b>	60
	01 4 7 2 4		
	Cl. Amphibia.		
6677	Platemys Macquariae D. B. 15		120
6676	Elseya latisternum Gray. 16	33	300
6675	Hinulia fasciolata Gthr. 12-25	77	30-60
2216	Hoplocephalus nigrescens Gthr. 20—60	77	30-75
		25.	
	Cl. Pisces.	•	
3750	Sphyraena argentea Gir. 55	~ -	90
3749	Scomber pneumatophorus de la R. 28-100	C.I.	120 - 300
3751		22	90-300
808a.	Nascus fronticornis Lac. 40-100	>>	30-300
	/ 7 7 7 1		190
7250	Hypolophus Sephen M. & H.	U.	180
,	Trygon Forskålii Rüpp.		
	lat. 30 lg. 70		900
	140. 30 1g. 70	M.	300

No.	CI T	Patria.	Slbgr.
	Cl. Insecta.	*	
	Ordo Coleoptera.		
4171	Valgus flavipennis Chevr.	1	3
4178	Lapeyrousi G. & P.	В.	
4110	non V. novao Guineensis Bdv.		
	(vd. pag. 35)		3
2352	1	3 10.	3
2002	Glyciphana brunnipes Krb.	В.	3
2363	(non Gl. conspersa Ol. vd. pag. 35)	D.	
600°	Liparetrus erythropterus Bl.		2
4167	non L. pruinosus M. L.	>>	3
2669	Phyllotocus Australis Bdv.	ï.o.	6
2361	Lieuto phone i oritate ,, o ser.		0
2001	Onthophagus cuniculus M. L.	B. 2	0
4180	non O. macrocephalus Krb.		2
4100	" quadripustulatus F.	11.	
41.00	non O. aculeatus Reiche.	10.	3
4180a.	" rubrimaculatus M. L.	1, r <sup>1</sup> "	4
4461	" nodulifer Harold		70 Oo
1100	non O. capella Krb.	27	36 ♀2
4166	" atrox Harold	D D	,
1 a mir o	non O. ferox Redt.	В, В.	4
4179	" consentaneus Harold.	R. 1	3
4462	" Thoreyi Harold	<b>32</b>	3
4459	Temnoplectron rotundum Westw.	"	4
4460	Cephalodcsmius Mac Leayi Harold	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	4
4164	Phaeochrous emarginatus Casteln. (	В.	6
2385	Aphodius perforatus Harold.	23	3
2383	" lividus OI.	>>	2 .
2386	Passalus polyphyllus M. L.	79	2
4160	Figulus Liliputanus Westw.?	·V.I.	4
4209	Lacon variolus Cdz. n. sp.	В.	3
857	" glirinus Cdz.	V.I.	3
4204	" lateralis Cdz.	B. :	4
2394	Alaus funereus Cdz.	<b>"</b> """""""""""""""""""""""""""""""""""	5
4467	Agrypnus piceus Cdz.	R.	12
860	Monocrepidius pallipes Eschh.	·	
	M. taitiensis Bohem.		•
	M. rufangulus Fairm.	V.I.	3
4205	an nov	В.	. 3
4211a.	an nov	R.	3
4185	Anchastus insularis Cdz.	V.I.	2
4188	0.30	27	4
4 191	on nov	Ű.	3
	" sp. nov.		

No.	( <del>)</del>	Patria.	Slbgr.
1219	Anachastus sp. nov.	$\mathbf{V}.\mathbf{L}.$	3
1203	Glypochilus parallelus Cdz.	В.	3
4187	Melanoxanthus angularis Cdz.	V.I.	2
	Ordo Hymenoptera.		
3977a.	Icaria Cabetii Sauss. var. (Nidus)	$\mathbf{M}.$	150 - 600
3978a.	" socialistica Sauss. (Nidus)	79	30
4777a.	" revolutionalis Sauss. (Nidus)	37	90
4760a.	Eumenes flavopictus Blch. (Nidus)	77	15
	Cl. Myriopoda.		
6546	Scolopendra perfida L. Koch	V.L.	15
7206	Branchiostoma gracilipes L. Koch n. sp.	M.	18
7203	Siphonophora hirsuta L. Koch n. sp.	v.L.	24
6492	Geophilus bifasciatus L. Koch n. sp.	V.L.U.	15
7204	Pelmatojulus crepidatus L. Koch n. sp.	M.	20
7200	Spirobolus detornatus L. Koch n. sp.	V.L.	18
7205	" semicinctus L. Koch n. sp.	M.	18
	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	111.	10
	Cl. Arachnoidea.		
6201	Telyphonus giganteus C. Koch	Mx.	60
5133	Pholeus tipuloides L. Koch	U.	12
6534	" globosus L. Koch	$\mathbf{R}$	15
6491	Amaurobius senilis L. Koch	) <del>)</del>	12
7210	" chalybeius L. Koch	$ ilde{\mathbf{M}}_{\star}$	12
7208	Tetragnatha gemmata L. Koch	17	15
$7209 \\ 7206$	" lupata L. Koch	)) ))	15
7217	Meta sulphurosa L. Koch	17	15
6540	" venusta L. Koch		15
6552	Uloborus tenuissimus L. Koch	$\ddot{\mathbf{U}}.$	12
3257	Epeira turbinata Abbot	27	12
1913	Singa littoralis L. Koch	27 27 -	15
2261	Thomisus praetextus L. Koch	27 -	15
7198	Aysticus pustulosus L. Koch	$\mathbf{R}^{''}$	15
6166	Ocypete barbata L. Koch		18
6522	" superciliosa L. Koch	Af.mer.	20
6539	Dolomedes facetus L. Koch	R.	20
6542	Attus speciosus L. Koch.		15
	" metallescens L. Koch	17	15
1	Cl. Crustacea.	n	
5818	Ordo Decapoda.		
NOT 9	Chlorodius polyacanthus Heller	V.I.	18
	1	7 +1.	1 16

No.	1 31 31 t	Patria.	Slbyr.
457	Coenobita rugosa M. E.	1	15
7103	" " var. pulchra Dana	S.I.	15
7251	Cerataspis monstruosus Gray	I.M.	15
7252	Cryptochirus coralliodytes Heller*)	V.I.	24
5927	Atya armata M. E.	U.	3090
7253	" pilipes Newp.?	77	30
	Ordo Entomostraca.		
6220	Lepeophtheirus? sp.? **)	A.O.	24
	Cl. Cephalophora. ***)		
	Ordo Pulmonata.		
7120	Siphonaria Siquijorensis Reeve	I.o.	3
3225a.	Ophicardelus Stutchburyi Pfr.		
0 14 14 G CH	M. umbilicatus Mss.	В.	
7093	" sulcatus H. A. Ad.	.M.	3
5316a.	Melampus cinctus Pease		
00100	M. cylindroides Mss. i. l.	M.I.	
5317	" semiplicatus Pease		, *
	M. pseudocommodus		
	Mss. i. l.	Oahu.	
7096	Cassidula zonata H. A. Ad.	M.	3
7090a+	angulifera Petit	C.Y.M.	8
5253	Patula fabrefacta Pease		
0.00		Raiatea.	
5257	, consimilis Pease		
	P. Societatis Mss. i. l.	77	
5282a+	Helix Curtisiana Pfr.		
•	H. basalis Mss. i. l.	$\mathbf{M}.$	
	τ .		
	Ordo Prosobranchia.		
7122	Ampullaria Layardii Reeve	I.o.	4
7121	Paludina Bengalensis Lam.		1: -
	P. elongata Swains.	22	6
			,

<sup>\*)</sup> Bringt handförmige Missbildungen an Seriatopora hervor.

\*\*) adh. Carchariae sp.?

<sup>\*\*\*)</sup> Mit ausgezeichneter Schrift gedruckte Synonyme sind einem Aufsatz von W. H. Pease "Americ. Journ. of Conch.," 1868, pag. 103-132, entnommen. Arten, bei denen kein Preis steht, sind schon einmal, Seite 68-106, aufgeführt.

Modulus tectum Chem.  Trochi tectum Gmel.  Monodonta retusa Enc. Meth.  Modulus cidaris Reeve  , candidus Petit  Crepidula Subgen. Janaeus Mörch. unguiformis Lam. Patclla crepidula L. Calyptr. Italica Defr. Calyptr. plana Say. Crepidula calceolinaDesh.  , candida Risso.  Marsenia (Lamellaria Montg.) tuberculosa H. & Ad.  Neverita vesicalis Ph. N. Petiveriana Recl. N. Petiveriana Recl. Dipaccus glabratus L.  Eburna glabrata Lam. Ancilla Subgen. Ancillaria Lam. torosa Meusch. A. Mauritiana Sow. A. volutella Desh. Olivancillaria Subgen. Utriculina Gray gibbosa Born. Oliva Subgen. Porphyria Bolt. Mauritiana  Porph. vidua Bolt. O. maura Lam.  " fulminans Lam. " Macleayi Ducl. " funebralis Lam. " Macleayi Ducl. " funebralis Lam. " Macleayi Ducl. " funebralis Lam. " Macleayi Ducl. " funebralis Lam. " Macleayi Ducl. " funebralis Lam. " fulminans Lam. " Macleayi Ducl. " funebralis Chem. " millepora Lam. " ocoronata Chemn. " M. aurora Dohrn.  N. Subgen. Chrysame H. & A. Ad. « cucumerina Mart. Vol. ferrugata Dill. Mitra cucurbitina Phil.  VI, U.  VI, U.		~~~~~		
Troch: tectum Gmel. Monodontaretusa Enc. Meth. Modulus cidaris Reeve  " candidus Petit  Crepidula Subgen. Janacus Mörch. unguiformis Lam. Patella crepidula L. Calyptr. Italica Defr. Calyptr. plana Say. Crepidula calceolinaDesh. " candida Risso.  Marsenia (Lamellaria Montg.) tuberculosa H. & Ad.  Neverita vesicalis Ph. N. Petiveriana Recl. N. Petiveriana Recl. Dipaccus glabratus L. Eburna glabrata Lam. Ancilla Subgen. Ancillaria Lam. torosa Meusch. A. Mauritiana Sow. A. volutella Desh. Olivancillaria Subgen. Uriculina Gray gibbosa Born. Oliva Subgen. Porphyria Bott. Mauritiana Mart. Porph. vidua Bolt. O. maura Lam. " fulminans Lam. " funebralis Lam. " funebralis Lam. " funebralis Lam. " funebralis Lam. " funebralis Lam. " leucostoma Ducl. Mitra Subgen. Nebularia Swains. crassa Swains.  7235 Mitra Subgen. Nebularia Swains. crassa Swains. 7123 " adusta Martin. digitalis Chem. M. millepora Lam. coronata Chemn. M. aurora Dohrn. Chrysame H. & A. Ad. cucumerima Mart. Vol. ferrugata Dill. Mitra cavality.  Mitra cucunerima Mart. Vol. ferrugata Dill. Mitra cucunerima Mart. Vol. ferrugata Dill. Mitra cucunerima Mart. Vol. ferrugata Dill. Mitra cucunerima Mart. Vol. ferrugata Dill. Mitra cucunerima Mart.	<b>No</b> .		Patria.	Slbgr.
Monodonta retusa Enc. Meth. Modulus cidaris Reeve , candidus Petit Crepidula Subgen. Janacus Mörch. unguiformis Lam. Patella crepidula L. Calyptr. Italica Defr. Calyptr. plana Say. Crepidula calceolinaDesh.	3323		,	
Modulus cidaris Reeve ,, candidus Petit Crepidula Subgen. Janacus Mörch. unguiformis Lam. Patella crepidula L. Calyptr. Italica Defr. Calyptr. plana Say. Crepidula calceolinaDesh. , sinuosaTurton. , candida Risso. Marsenia (Lamellaria Montg.) tuberculosa H. & Ad. Neverita vesicalis Ph. N. Petiveriana Recl. N. Petiveriana Recl. Dipaccus glabratus L. Eburna glabrata Lam. Ancilla Subgen. Ancillaria Lam. torosa Meusch. A. Mauritiana Sow. A. volutella Desh. Olivancillaria Subgen. Utriculina Gray gibbosa Born. Oliva Subgen. Porphyria Bolt. Mauritiana Mart. Porph. vidua Bolt. O. maura Lam. , fulminans Lam. , macleayi Ducl. , funebralis Lam. , leucostoma Ducl. Mitra Subgen. Nebularia Swains. crassa Swains. 7235 Mitra Subgen. Nebularia Swains. crassa Swains. 7123 1040 , adusta Martin. digitalis Chem. M. millepora Lam. coronata Chemin. M. aurora Dohrn. Subgen. Chrysame H. & A. Ad. cucumerina Mart. Vol. ferrugata Dill. Mitra eucunti. Mitra guerati.  Vol. ferrugata Dill. Mitra eucunti. Mitra Mitra Dill. Mitra eucunti. Mitra Mart. Vol. ferrugata Dill. Mitra eucunti.				
Crepidula Subgen. Janacus Mörch. unguiformis Lam. Patclla crepidula L. Calyptr. Italica Defr. Calyptr. plana Say. Crepidula calecolinaDesh. " sinuosaTurton. " candida Risso. Tosa H. & Ad. CI. SI, V.I. 60  Marsenia (Lamellaria Montg.) tuberculosa H. & Ad. Neverita vesicalis Ph. N. Petiveriana Recl. Dipaccus glabratus L. Eburna glabrata Lam. Ancilla Subgen. Ancillaria Lam. torosa Meusch. A. Mauritiana Sow. A. volutella Desh. Olivancillaria Subgen. Utriculina Gray gibbosa Born. Oliva Subgen. Porphyria Bolt. Mauritiana Mart. Porph. vidua Bolt. O. maura Lam. " fumebralis Lam. " fumebralis Lam. " funebralis Chem. " digitalis Chem. M. millepora Lam. " coronata Chemn. M. aurora Dohrn. " Subgen. Chrysame H. & A. Ad. cucumerina Mart. Vol. ferrugata Dill. Mitra subgen. Chrysame H. & A. Ad. cucumerina Mart. Vol. ferrugata Dill. Mitra everativa.		N .		
Crepidula Subgen. Janacus Mörch.  unguiformis Lam. Patclla crepidula L. Calyptr. Italica Defr. Calyptr. plana Say. Crepidula calceolinaDesh.  isinuosaTurton.  candida Risso.  Marsenia (Lamellaria Montg.) tuberculosa H. & Ad. Neverita vesicalis Ph. N. Petiveriana Recl.  N. Petiveriana Recl. Dipaccus glabratus L. Eburna glabrata Lam. Ancilla Subgen. Ancillaria Lam. torosa Meusch. A. Mauritiana Sow. A. volutella Desh. Olivancillaria Subgen. Utriculina Gray gibbosa Born. Oliva Subgen. Porphyria Bolt. Mauritiana Mart. Porph. vidua Bolt. O. maura Lam. in fulminans Lam. Mart. Porph. vidua Bolt. O. maura Lam. in fulminans Lam. in fulminans Lam. in fulminans Lam. in leucostoma Ducl. in funebralis Lam. in leucostoma Ducl. in funebralis Lam. in leucostoma Ducl. in funebralis Lam. in leucostoma Ducl. in funebralis Chem. in digitalis Chem. in digitalis Chem. in millepora Lam. in coronata Chemin. in digitalis Chem. in millepora Lam. in coronata Chemin. in millepora Lam. in coronata Chemin. in millepora Lam. in coronata Chemin. in millepora Lam. in coronata Chemin. in millepora Lam. in coronata Chemin. in millepora Lam. in coronata Chemin. in millepora Lam. in coronata Chemin. in millepora Lam. in coronata Chemin. in millepora Lam. in coronata Chemin. in millepora Lam. in coronata Chemin. in millepora Lam. in coronata Chemin. in millepora Lam. in coronata Chemin. in millepora Lam. in coronata Chemin. in millepora Lam. in coronata Chemin. in millepora Lam. in coronata Chemin. in millepora Lam. in coronata Chemin. in millepora Lam. in coronata Chemin. in millepora Lam. in coronata Chemin. in millepora Lam. in coronata Chemin. in millepora Lam. in coronata Chemin. in millepora Lam. in coronata Chemin. in millepora Lam. in coronata Chemin. in millepora Lam. in coronata Chemin. in millepora Lam. in coronata Chemin. in millepora Lam. in coronata Chemin. in millepora Lam. in coronata Chemin. in millepora Lam. in coronata Chemin. in millepora Lam. in millepora Lam. in millepora Lam. in millepora Lam. in millepora Lam. in millepora La				
unguiformis Lam. Patclla crepidula L. Calyptr. Italica Defr. Calyptr. plana Say. Crepidula calceolinaDesh. "sinuosaTurton. "candida Risso.  Marsenia (Lamellaria Montg.) tuberculosa H. & Ad. Neverita vesicalis Ph. N. Petiveriana Recl. Pipaccus glabratus L. Eburna glabrata Lam. Ancilla Subgen. Ancillaria Lam. torosa Meusch. A. Mauritiana Sow. A. volutella Desh. Olivancillaria Subgen. Utriculina Gray gibbosa Born. Oliva Subgen. Porphyria Bott. Mauritiana Mart. Porph. vidua Bolt. O. maura Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "funebralis Lam. "funebralis Lam. "funebralis Lam. "funebralis Lam. "funebralis Lam. "funebralis Lam. "funebralis Chem. M. millepora Lam. "funebralis Chem. M. millepora Lam. "funebralis Chem. M. millepora Lam. "funebralis Chem. M. aurora Dohrn. "funebralis Chem. M. aurora Dohrn. "funebralis Chem. M. aurora Dohrn. "funebralis Chem. M. aurora Dohrn. "funebralis Chem. M. aurora Dohrn. "funebralis Chem. M. aurora Dohrn. "funebralis Chem. M. aurora Dohrn. "funebralis Chem. M. aurora Dohrn. "funebralis Chem. M. aurora Dohrn. "funebralis Chem. M. aurora Dohrn. "funebralis Chem. M. aurora Dohrn. "funebralis Chem. M. aurora Dohrn. "funebralis Chem. M. aurora Dohrn. "funebralis Chem. M. aurora Dohrn. "funebralis Chem. M. aurora Dohrn. "funebralis Chem. M. aurora Dohrn. "funebralis Chem. M. aurora Dohrn. "funebralis Chem. M. aurora Dohrn. "funebralis Chem. M. aurora Dohrn. "funebralis Chem. M. aurora Dohrn. "funebralis Chem. M. aurora Dohrn. "funebralis Chem. M. aurora Dohrn. "funebralis Chem. M. aurora Dohrn. "funebralis Chem. M. aurora Dohrn. "funebralis Chem. M. aurora Dohrn. "funebralis Chem. M. aurora Dohrn. "funebralis Chem. "funebralis Chem. "funebralis Chem. "funebralis Chem. "funebralis Chem. "funebralis Chem. "funebralis Chem. "funebralis Chem. "funebralis Chem. "funebralis Chem. "funebralis Chem. "funebralis Chem. "funebralis Chem. "funebralis Chem. "funebralis Chem. "funebralis Chem. "funebralis Chem. "funebralis Chem. "funebralis Chem. "funebralis Chem. "funebralis Chem. "funebralis Chem. "fu	J 0 0 1		S.I.	
Patella crepidula L. Calyptr. Italica Defr. Calyptr. plana Say. Crepidula calceolinaDesh.  "sinuosaTurton. "candida Risso.  Marsenia (Lamellaria Montg.) tuberculosa H. & Ad. Neverita vesicalis Ph.  N. Petiveriana Recl. Physical Recl. Dipaccus glabratus L. Eburna glabrata Lam. Ancilla Subgen. Ancillaria Lam. torosa Meusch. A. Mauritiana Sow. A. volutella Desh. Olivancillaria Subgen. Utriculina Gray gibbosa Born. Oliva Subgen. Porphyria Bolt. Mauritiana Mart. Porph. vidua Bolt. O. maura Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Crassa Swains. T.I. 45 T.I. 45 T.I. 45 T.I. 45 T.I. 45 T.I. 45 T.I. 45 T.I. 45 T.I. 46 Cucumerina Mart. Vol. ferrugata Dill. Mitra Subgen. Clarysame H. & A. Ad. cucumerina Mart. Vol. ferrugata Dill. Mitra Subgen. Clarysame H. & A. Ad. cucumerina Mart. Vol. ferrugata Dill. Mitra Subgen. Dill. Mitra Dohrn. Mitra Subgen. Clarysame H. & A. Ad. cucumerina Mart. Vol. ferrugata Dill. Mitra Dohrn. Mitra Dohrn. Mitra Subgen. Clarysame H. & A. Ad. cucumerina Mart. Vol. ferrugata Dill. Mitra Dohrn.	5894		Į.	
Calyptr. Italica Defr. Calyptr. plana Say. Crepidula calceolinaDesh. "sinuosaTurton. "candida Risso.  Marsenia (Lamellaria Montg.) tuberculosa H. & Ad.  Neverita vesicalis Ph. N. Petiveriana Recl. N.H. 2  Mamma pyriformis Recl. Dipaccus glabratus L. Eburna glabrata Lam. Ancilla Subgen. Ancillaria Lam. torosa Meusch. A. Mauritiana Sow. A. volutella Desh. Olivancillaria Subgen. Utriculina Gray gibbosa Born. Oliva Subgen. Porphyria Bolt. Mauritiana Mart. Porph. vidua Bolt. O. maura Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "funebralis Lam. "funebralis Lam. "funebralis Lam. "funebralis Lam. "funebralis Lam. "funebralis Chem. "funebralis Chem. M. milepora Lam.  N. H. 2  S.I, V.I. 60  S.I, V.I. 60  S.I, V.I. 60  S.I, V.I. 60  S.I, V.I. 60  S.I, V.I. 60  Af.m. 2  (nonA.m.)  Title Companie Chem.  Mitra Subgen. Nebularia Swains.  Title Companie Chem. M. millepora Lam. M. aurora Dohrn. M. auror				
Calyptr. plana Say. Crepidula calceolinaDesh.  " sinuosaTurton. " candida Risso. Marsenia (Lamellaria Montg.) tuberculosa H. & Ad. Neverita vesicalis Ph. N. Petiveriana Recl. Pipaccus glabratus L. Eburna glabrata Lam. Ancilla Subgen. Ancillaria Lam. torosa Meusch. A. Mauritiana Sow. A. volutella Desh. Olivancillaria Subgen. Utriculina Gray gibbosa Born. Oliva Subgen. Porphyria Bolt. Mauritiana Mart. Porph. vidua Bolt. O. maura Lam. " fulminans				
Crepidula calceolinaDesh.  "sinuosaTurton. "candida Risso.  Marsenia (Lamellaria Montg.) tuberculosa H. & Ad.  Neverita vesicalis Ph.  N. Petiveriana Recl.  Mamma pyriformis Recl. Dipaccus glabratus L.  Eburna glabrata Lam. Ancilla Subgen. Ancillaria Lam. torosa Meusch. A. Mauritiana Sow. A. volutella Desh. Olivancillaria Subgen. Utriculina Gray gibbosa Born. Oliva Subgen. Porphyria Bolt. Mauritiana Mart. Porph. vidua Bolt. O. maura Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "funebralis Lam. "funebralis Lam. "funebralis Lam. "funebralis Lam. "funebralis Chem. Mitra Subgen. Nebularia Swains. crassa Swains. T.I. 45 1040 "" adusta Martin. digitalis Chem. M. millepora Lam. "" coronata Chemn. M. aurora Dohrn. M. Mitra Subgen. Chrysame H. & A. Ad. cucumerina Mart. Vol. ferrugata Dill. Mitra Subgen. Chrysame H. & A. Ad. cucumerina Mart. Vol. ferrugata Dill. Mitra Subgen.		Calyptr. Italica Defr.	ı	
merchina sinuosa Turton. merchida Risso.  Marsenia (Lamellaria Montg.) tuberculosa H. & Ad.  Neverita vesicalis Ph. N. Petiveriana Recl.  Mamma pyriformis Recl. Dipaccus glabratus L. Eburna glabrata Lam. Ancilla Subgen. Ancillaria Lam. torosa Meusch. A. Mauritiana Sow. A. volutella Desh. Olivancillaria Subgen. Utriculina Gray gibbosa Born. Oliva Subgen. Porphyria Bolt. Mauritiana Mart. Porph. vidua Bolt. O. maura Lam. media Subgen. Porphyria Bolt. Mauritiana Mart. Porph. vidua Bolt. O. maura Lam. media Bult. O. digitalis Chem. M. millepora Lam. Oliva Subgen. Cherysane H. & A. Ad. Cucumerina Mart. Vol. ferrugata Dill. Mitra Subgen. Chrysane H. & A. Ad. Cucumerina Mart. Vol. ferrugata Dill. Mitra Subgen. Dill. Mitra Subgen. Chrysane H. & A. Ad. Cucumerina Mart. Vol. ferrugata Dill. Mitra Subgen. Chrysane H. & A. Ad. Cucumerina Mart. Vol. ferrugata Dill.				
merchina sinuosa Turton. merchida Risso.  Marsenia (Lamellaria Montg.) tuberculosa H. & Ad.  Neverita vesicalis Ph. N. Petiveriana Recl.  Mamma pyriformis Recl. Dipaccus glabratus L. Eburna glabrata Lam. Ancilla Subgen. Ancillaria Lam. torosa Meusch. A. Mauritiana Sow. A. volutella Desh. Olivancillaria Subgen. Utriculina Gray gibbosa Born. Oliva Subgen. Porphyria Bolt. Mauritiana Mart. Porph. vidua Bolt. O. maura Lam. media Subgen. Porphyria Bolt. Mauritiana Mart. Porph. vidua Bolt. O. maura Lam. media Bult. O. digitalis Chem. M. millepora Lam. Oliva Subgen. Cherysane H. & A. Ad. Cucumerina Mart. Vol. ferrugata Dill. Mitra Subgen. Chrysane H. & A. Ad. Cucumerina Mart. Vol. ferrugata Dill. Mitra Subgen. Dill. Mitra Subgen. Chrysane H. & A. Ad. Cucumerina Mart. Vol. ferrugata Dill. Mitra Subgen. Chrysane H. & A. Ad. Cucumerina Mart. Vol. ferrugata Dill.		Crepidula calceolinaDesh.		
Marsenia (Lamellaria Montg.) tuberculosa H. & Ad.  Neverita vesicalis Ph.  N. Petiveriana Recl.  N.H.  Mamma pyriformis Recl.  Dipaccus glabratus L.  Eburna glabrata Lam.  Ancilla Subgen. Ancillaria Lam. torosa Meusch.  A. Mauritiana Sow.  A. volutella Desh.  Olivancillaria Subgen. Utriculina Gray gibbosa Born.  Oliva Subgen. Porphyria Bolt. Mauritiana Mart.  Porph. vidua Bolt.  O. maura Lam.  "fulminans Lam.  "Macleayi Ducl.  "funebralis Lam.  "Macleayi Ducl.  "funebralis Lam.  "Macleayi Ducl.  "funebralis Lam.  "Macleayi Ducl.  "funebralis Lam.  "digitalis Chem.  M. millepora Lam.  ""adusta Martin.  ""adusta Martin.  ""adusta Martin.  ""adusta Martin.  ""adusta Martin.  ""adusta Martin.  ""adusta Chemn.  M. millepora Lam.  ""adusta Chemn.  M. aurora Dohrn.  ""adusta Martin.  ""adusta Chemn.  M. aurora Dohrn.  ""adusta Chemn.  M. aurora Dohrn.  ""adusta Martin.  ""adusta Chemn.  M. aurora Dohrn.  ""adusta Martin.  ""adusta Chemn.  ""adusta Martin.  ""adusta Chemn.  ""adusta Martin.  ""adusta Chemn.  ""adusta C				]
Marsenia (Lamellaria Montg.) tuberculosa H. & Ad.  Neverita vesicalis Ph.  N. Petiveriana Recl.  R. N. P. N. Petiveriana Recl.  N. Petiveriana Recl.  R. N. P. N. Petiveriana Recl.  N. Petiveriana Recl.  N. Petiveriana Recl.  R. N. Petiveriana Recl.  N. Petiveriana Recl.  R. N. Petiveriana Recl.  N. Petiveriana Recl.  R. N. Petiveriana Recl.  N. Petiveriana Recl.  N. Petiveriana Recl.  N. Petiveriana Recl.  N. Petiveriana Recl.  N. Petiveriana Recl.  N. Petiveriana Recl.  N. Petiveriana Recl.  N. Petiveriana Recl.  N. Petiveriana Recl.  N. Petiveriana Recl.  N. Petiveriana Recl.  N. Petiveriana Recl.  N. Petiveriana Recl.  N. Petiveriana Recl.  N. Petiveriana Recl.  N. Petiveriana Recl.  N. Petiveriana Recl.  N. Petiveriana Petiveriana Petiveriana Petiveriana Mart.  N. Mauritiana Suman.  Mart.  Porph. vidua Bolt.  O. maura Lam.  "InonA.m.)  Mart.  Porph. vidua Bolt.  O. maura Lam.  "InonA.m.)  Mart.  Porph. vidua Bolt.  O. maura Lam.  "InonA.m.)  Nacleayi Ducl.  "InonA.m.)  Tona Adusta Martin.  "InonA.m.)  "InonA.m.)  "InonA.m.)  "InonA.m.)  "InonA.m.)  "InonA.m.)  "InonA.m.)  "InonA.m.)  "InonA.m.)  "InonA.m.)  "InonA.m.)  "InonA.m.)  "InonA.m.)  "InonA.m.)  "InonA.m.)  "InonA.m.)  "InonA.m.)  "InonA.m.)  "InonA.m.)  "InonA.m.)  "InonA.m.)  "InonA.m.)  "InonA.m.)  "InonA.m.)  "InonA.m.)  "InonA.m.)  "InonA.m.)  "InonA.m.)  "InonA.m.)  "InonA.		" candida Risso.	C.I.	
losa H. & Ad. Neverita vesicalis Ph. N. Petiveriana Recl. N.H.  7114 7118  Mamma pyriformis Recl. Dipaccus glabratus L. Eburna glabrata Lam. Ancilla Subgen. Ancillaria Lam. torosa Meusch. A. Mauritiana Sow. A. volutella Desh. Olivancillaria Subgen. Utricutina Gray gibbosa Born. Oliva Subgen. Porphyria Bolt. Mauritiana Mart. Porph. vidua Bolt. O. maura Lam. "fulminans Lam. "fulmin	1098S.	Marsenia (Lamellaria Montg.) tubercu-		
Neverita vesicalis Ph.  N. Petiveriana Recl. N. H. 2  N. Petiveriana Recl. Dipaccus glabratus L. Eburna glabrata Lam. Ancilla Subgen. Ancillaria Lam. torosa Meusch. A. Mauritiana Sow. A. volutella Desh. Olivancillaria Subgen. Utriculina Gray gibbosa Born. Oliva Subgen. Porphyria Bolt. Mauritiana Mart. Porph. vidua Bolt. O. maura Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "funebralis Lam. "funebralis Lam. "funebralis Lam. "funebralis Lam. "funebralis Lam. "funebralis Lam. "funebralis Lam. "funebralis Chem. "funebralis			S.I, V.I.	60
Mamma pyriformis Recl. Dipaccus glabratus L. Eburna glabrata Lam. Ancilla Subgen. Ancillaria Lam. torosa Meusch. A. Mauritiana Sow. A. volutella Desh. Olivancillaria Subgen. Utriculina Gray gibbosa Born. Oliva Subgen. Porphyria Bolt. Mauritiana Mart. Porph. vidua Bolt. O. maura Lam. "fulminans Lam. "f	6680		, 1,	
Mamma pyriformis Recl. Dipaccus glabratus L. Eburna glabrata Lam. Ancilla Subgen. Ancillaria Lam. torosa Meusch. A. Mauritiana Sow. A. volutella Desh. Olivancillaria Subgen. Utriculina Gray gibbosa Born. Oliva Subgen. Porphyria Bolt. Mauritiana Mart. Porph. vidua Bolt. O. maura Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "f		N. Petiveriana Recl.	R.	
Dipaccus glabratus L.  Eburna glabrata Lam. Ancilla Subgen. Ancillaria Lam. torosa Meusch. A. Mauritiana Sow. A. volutella Desh. Olivancillaria Subgen. Utriculina Gray gibbosa Born. Oliva Subgen. Porphyria Bolt. Mauritiana Mart. Porph. vidua Bolt. O. maura Lam. " fulminans Lam. " fulminans Lam. " funebralis Lam. " funebralis Lam. " leucostoma Ducl. Mitra Subgen. Nebularia Swains. crassa Swains.  7235 Mitra Subgen. Nebularia Swains. crassa Swains. 7123 1040 " " adusta Martin. digitalis Chem. M. millepora Lam.  M. aurora Dohrn.  M. aurora Dohrn.  Subgen. Chrysame H. & A. Ad. cucumerina Mart. Vol. ferrugata Dill. Mitra averabili.		Mamma pyriformis Recl.		9
Eburna glabrata Lam. Ancilla Subgen. Ancillaria Lam. torosa Meusch. A. Mauritiana Sow. A. volutella Desh. Olivancillaria Subgen. Utriculina Gray gibbosa Born. Oliva Subgen. Porphyria Bolt. Mauritiana Mart. Porph. vidua Bolt. O. maura Lam. "fulminans Lam. "Macleayi Ducl. "funebralis Lam. "Macleayi Ducl. "funebralis Lam. "leucostoma Ducl. "Mitra Subgen. Nebularia Swains. crassa Swains. T.I. 1040 ""adusta Martin. digitalis Chem. M. millepora Lam. "M. aurora Dohrn. M. aurora Dohrn. U.  Subgen. Chrysame H. & A. Ad. cucumerina Mart. Vol. ferrugata Dill.  Mitra everythic.	7118			~
Ancilla Subgen. Ancillaria Lam. torosa Meusch. A. Mauritiana Sow. A. volutella Desh. Olivancillaria Subgen. Utriculina Gray gibbosa Born. Oliva Subgen. Porphyria Bolt. Mauritiana Mart. Porph. vidua Bolt. O. maura Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "funebralis Lam. "funebralis Lam. "leucostoma Ducl. "swains. T.I. 45 1040 ""adusta Martin. ""digitalis Chem. M. millepora Lam. "oronata Chemn. M. aurora Dohrn. "Subgen. Chrysame H. & A. Ad. cucumerina Mart. Vol. ferrugata Dill.  Mitra suspendit.		11	1 *	3
Meusch. A. Mauritiana Sow. A. volutella Desh. Olivancillaria Subgen. Utriculina Gray gibbosa Born. Oliva Subgen. Porphyria Bolt. Mauritiana Mart. Porph. vidua Bolt. O. maura Lam. "fulminans Lam. "fulminans Lam. "funebralis Lam.	7119	Ancilla Subgen. Ancillaria Lam. torosa	•	J 3
A. Mauritiana Sow. A. volutella Desh. Olivancillaria Subgen. Utriculina Gray gibbosa Born. Oliva Subgen. Porphyria Bolt. Mauritiana Mart. Porph. vidua Bolt. O. maura Lam. " fulminans Lam. " fulminans Lam. " funebralis Lam. " leucostoma Ducl. " funebralis Lam. " leucostoma Ducl.  7235 Mitra Subgen. Nebularia Swains. crassa Swains. 7123 7123 7123 7124 7108 7108 7108 7108 7108 7108 7108 7108				
A. volutella Desh. Olivancillaria Subgen. Utriculina Gray gibbosa Born. Oliva Subgen. Porphyria Bolt. Mauritiana Mart.  Porph. vidua Bolt. O. maura Lam. " fulminans Lam. " funebralis Lam. " funebralis Lam. " leucostoma Ducl. " funebralis Lam. " leucostoma Ducl. " Swains.  7235  Mitra Subgen. Nebularia Swains. crassa Swains.  7123 7123 7124 7125 7126 7127 7128 7128 7129 7129 7120 7120 7120 7120 7121 7121 7122 7123 7124 7125 7126 7126 7127 7127 7128 7128 7129 7129 7120 7120 7120 7121 7121 7122 7122 7123 7124 7124 7125 7126 7127 7128 7128 7129 7129 7120 7120 7120 7121 7121 7122 7122 7123 7124 7124 7125 7126 7127 7127 7128 7128 7129 7129 7120 7120 7120 7121 7121 7121 7122 7122				
Olivancillaria Subgen. Utriculina Gray gibbosa Born. Oliva Subgen. Porphyria Bolt. Mauritiana Mart. Porph. vidua Bolt. O. maura Lam. " fulminans Lam. " Macleayi Ducl. " funebralis Lam. " leucostoma Ducl. " funebralis Lam. " leucostoma Ducl. " Swains. T.I. 45 1040 " " adusta Martin. digitalis Chem. M. millepora Lam. " Subgen. Chrysame H. & A. Ad. cucumerina Mart. Vol. ferrugata Dill.  Witra succeptibility.			Afm	
gibbosa Born. Oliva Subgen. Porphyria Bolt. Mauritiana Mart. Porph. vidua Bolt. O. maura Lam. " fulminans Lam. " funebralis Lam. " leucostoma Ducl. " funebralis Lam. " leucostoma Ducl. Mitra Subgen. Nebularia Swains. crassa Swains. 7123 7123 7123 7124 7125 7126 7127 7128 7128 7129 7129 7120 7120 7120 7121 7122 722 723 723 724 725 725 726 727 727 728 729 720 720 720 720 720 721 722 722 723 723 724 724 725 726 727 727 728 729 720 720 720 720 720 720 720 720 720 720	3278a.	Olivancillaria Suhaen, Utriculina Gran		2
Oliva Subgen. Porphyria Bolt. Mauritiana  Mart.  Porph. vidua Bolt.  O. maura Lam.  "fulminans Lam.  "funebralis Lam.  "leucostoma Ducl.  Mitra Subgen. Nebularia Swains. crassa  Swains.  7123  1040  "adusta Martin.  "digitalis Chem.  M. millepora Lam.  "oronata Chemn.  M. aurora Dohrn.  M. aurora Dohrn.  Subgen. Chrysame H. & A. Ad.  cucumerina Mart.  Vol. ferrugata Dill.  Mitra aventiti		gibbogo Rows		
Porph. vidua Bolt.  O. maura Lam.  "fulminans Lam. "fulminans Lam. "funebralis Lam. "leucostoma Ducl. "leucostoma Ducl. "Swains. T.I. 45  1040 "matta Subgen. Nebularia Swains. crassa Swains.  T.I. 45  1040 "matta Subgen. Nebularia Swains.  Swains. T.I. 45  I.o. 6  7108 "matta Subgen. Martin. "in adusta Martin. "in digitalis Chem. M. millepora Lam. "matta Chemn. M. aurora Dohrn. M. aurora Dohrn. "matta Subgen. Chrysame H. & A. Ad. "cucumerina Mart. "Vol. ferrugata Dill. Mitra augustiti.	7117	Oliva Subgen, Pornhuria Roll Mannitions	(попа.ш.)	
Porph. vidua Bolt.  O. maura Lam.  "fulminans Lam. "Macleayi Ducl. "funebralis Lam. "leucostoma Ducl. Mitra Subgen. Nebularia Swains. crassa Swains.  T.I. 45  1040 "adusta Martin. "indigitalis Chem. M. millepora Lam. "Coronata Chemn. M. aurora Dohrn.  M. aurora Dohrn.  Subgen. Chrysame H. & A. Ad. ————————————————————————————————————				
O. maura Lam.  " fulminans Lam.  " Macleayi Ducl.  " funebralis Lam.  " leucostoma Ducl.  Swains. crassa  Swains.  T.I. 45  I.o. 6  Toldo  " adusta Martin.  " digitalis Chem.  M. millepora Lam.  " coronata Chemn.  M. aurora Dohrn.  " Subgen. Chrysame H. & A. Ad.  cucumerina Mart.  Vol. ferrugata Dill.  Mitra eventitie			*	
7235 Mitra Subgen. Nebularia Swains. T.I. 45  7123 Swains. T.I. 45  7108 Mitra Subgen. Mitra Subgen. Mitra Subgen. Nebularia Swains. T.I. 45  7108 Swains. T.I. 45  Mitra Subgen. Mitra Swains. Crassa  Swains. T.I. 45  I.o. 6  M. millepora Lam.  M. millepora Lam.  M. aurora Dohrn.  M. aurora Dohrn.  Subgen. Chrysame H. & A. Ad.  cucumerina Mart.  Vol. ferrugata Dill.  Mitra eventili.				
macleayi Ducl. macleayi Ducl. macleayi Ducl. macleayi Lam. macleayi Lam. macleayi Lam. macleayi Lam. macleayi Lam. macleayi Lam. macleayi Lam. macleayi Ducl		Take Dan.	* 1	
7235 Mitra Subgen. Nebularia Swains. crassa Swains. 7123 1040 " " adusta Martin. " " digitalis Chem. M. millepora Lam. M. aurora Dohrn. " Subgen. Chrysame H. & A. Ad. cucumerina Mart. Vol. ferrugata Dill. Mitra eventhilis Lam.  1.0. 4  T.I. 45  I.o. 5  V.I, U. U.				
7235 Mitra Subgen. Nebularia Swains. crassa  Swains.  7123 1040 " " adusta Martin.  " digitalis Chem.  M. millepora Lam.  " coronata Chemn.  M. aurora Dohrn.  " Subgen. Chrysame H. & A. Ad.  cucumerina Mart.  Vol. ferrugata Dill.  Mitra everythis.		funchastic T	1	
Mitra Subgen. Nebularia Swains. crassa Swains.  7123 1040  " " adusta Martin. " digitalis Chem.  M. millepora Lam. " coronata Chemn.  M. aurora Dohrn. " Subgen. Chrysame H. & A. Ad. cucumerina Mart. Vol. ferrugata Dill. Mitra exampletic		lougestame De 1		
7123 1040  " " adusta Martin. " " digitalis Chem.  M. millepora Lam. " " coronata Chemn.  M. aurora Dohrn. " Subgen. Chrysame H. & A. Ad.  cucumerina Mart.  Vol. ferrugata Dill.  Mitra cumulati	7235	Mitra Subgen, Nebulavia Sugira	1.0.	- 4
1040  " " adusta Martin.  " digitalis Chem.  M. millepora Lam.  " coronata Chemn.  M. aurora Dohrn.  " Subgen. Chrysame H. & A. Ad.  cucumerina Mart.  Vol. ferrugata Dill.  Mitra cumuliti				
7108  "" " digitalis Chem.  M. millepora Lam.  "" coronata Chemn.  M. aurora Dohrn.  "" Subgen. Chrysame H. & A. Ad.  cucumerina Mart.  Vol. ferrugata Dill.  Mitra evenuliti.	7123			
M. millepora Lam.  "" coronata Chemn.  M. aurora Dohrn.  "Subgen. Chrysame H. & A. Ad.  cucumerina Mart.  Vol. ferrugata Dill.  Mitra cucumitis	1040		I.o.	6
" " " coronata Chemn.  M. aurora Dohrn.  " Subgen. Chrysame H. & A. Ad.  cucumerina Mart.  Vol. ferrugata Dill.  Mitra eventili.		" " " " " " " " " " " " " " " " " " "		
"  "M. aurora Dohrn. " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	7108	in good, and the compact of	V.I, U.	
" Subgen. Chrysame H. & A. Ad. cucumerina Mart. Vol. ferrugata Dill. Mitra cumuliti		" " coronata Chemn."		
Vol. ferrugata Dill.	1039	Subgen Character II	U.	
Vol. ferrugata Dill.		Jon Graysame H. & A. Ad.		
Mitra mantiti		Vol famous ( Total	<i>3 (</i>	
Tama cucuronina Phil.   V.I, U.		Mitra markin	,	
		The cucurottina Phil.	V.I, U.	

No.		Patria.	Slbgr.
4042	Strigatella columbellaeformis Kien.	Pm.I, U.	~~~
	M. Stutchburyi Bl.	· ·	
	M. striata Gray.		
1065	Rhizochilus monodonta Quoy.	V.I,U.	
	Purp. madreporarum Sow.		
	Coralliophyla madreporarumSow.	vd.pag.89.	
7124	Eburna spirata Lam.	I.o.	6
1072	Ricinula ricinus L.		
	R. elegans Brod.		
,	Purp. albolabris Blv.	vd.pag.84.	
	Purpura Subgen. Thalessa H. & A. Ad.		
1066	armigera Ch.		
	P. affinis Reeve.	vd. pag.85.	~
6116	hinnocastanum L.	-	
	P. aculeata Desh.		
	P. plicata Lam.	22	
1068	Jopas sertum Martini.		
	Bue cinum  breviros trum List.		
	" coronatum Gmel.		
	" Francolinum Brug.		
	Stramonita hederaceaSchum.		
	Buccinum situla Reeve.	vd.pag.86.	
1071	Cantharus undosus L.		
	Buccinum affine Gmcl.	27	
7135	Desmoulea retusa Gray.	$\mathbf{A}\mathbf{l}\mathbf{g}\mathbf{b}$ .	6
1817	Nassa Subgen. Niotha H. & A. Ad.		
	Kieneri Ant.	- 00	
	N. dispar. Reeve.	vd.pag.86.	•
4049	" " albescens Dkr.	l	
	" N. bieolor H. & J.	77	
4041	" Subgen. Tclasco H. & A. Ad.		
	" gaudiosa Hinds.	307	
	N. lilacina Gld.	vd.pag.87.	
1809	Columbella turturina Lam.		
	C. palumbina Gld.		
	C. Sandwichiens is Pease.	"	
1812	Leucozonia smaragdulus L.		
	Turb. rustica Lam.		
7125	Murcx Subgen. Phyllonotus Swains. Endivia Lam.		
	M. saxicola Brod.	I.o.	10-15
0.080	1	U.	6
3270a.	Mangelia opalis Reeve.		
4040	Clathurella pumila Migh.  Clathurella reticulata Garrett.	vd.pag.90.	
	Clathurella Peliceballa S. S.	1	
	Į.	18	1

	was in the second		
No.		Patria.	Slbgr.
1029	Acus crenulatus L.		
	T. fimbriata Desh.		
7100	T. interlineata Reeve.	vd.pag.91.	
7126	" Subgen. Abretia H. & A. Ad. ce-		
7128	rithina Kien.	I.o.	3
1120	Conus peplum Chem.		
	C. araneosus Hw.		
7130	C. arachnoideus Gm.	"	30—60
. 200	" Subgen. Puncticulis Swains. Ceylonicus Chem.		
	C. obesus Hw.		0 00
1601	Nubecula tulipa L.	"	660
	C. obscurus Reeve.	vd 22 20	
7131	Leptoconus cassis Meusch.	vd.pag.92.	
	C. acuminatus Hw.		
	C. substriatus Link.	I.o.	812
7134	" Subgen. Rhizoconus Mörch.	1.0.	U12
	ermineus Born.		
	C. lithoglyphusMeusch.		
71.0m	C. orleanus Bolt.	S.I.	8-15
7127	" Subgen. Chelyconus Möreh.	2.2	
997	Adansonii Lam.	I.o.	46
337	Trivia oryza Lam.		
	Cypraea scabriuscula Gray.		
3627	" intermedia Kien.	vd.pag.94.	
302,	" insecta Migh.		
998	Cypraea hordeacea Kien.	27	
	" Subgen.PustulariaSwains.staphy-		
	C. manata W. laea L.	ì	
	C. granata Meusch. C. semiplota Migh.		
	C. spadix Migh.		
1821a.	Ranella Subgen. Lampas Schum. affinis	"	
- 1	Brod.	1	
C PY C PI	R. livida Reeve	rd 0 -	
6767	Tritonium Subgen. Epidromus Klein	vd.pag.95.	
	distortum Wagner.		
	Epid. tortuosum Reeve	ŀ	
	wird von Pease als Varietät von		
5278	L. distortum Wan botton let 1	rd.pag.96	
	arspar rease.	1	
1359	N. Harveyensis Mss. i. l. v	d.pag.98	
	wains. chry-	1 3.00.	
	socolla Gld.		
Н	N. navigatoria Reeve.	79	
	*	i	

No.		Patria.	Slbgr.
5275	Neritina Subgen. Vitta Klein. reticulata		
	Sow.		
	N.Desmoulinsiana Recl.		
	" Desmoulinsii Reeve.	vd.pag.98	
1735	" Subgen. Neripteron Less. Tahi-	1	
	tiensis Less.	i	
	N. Lamarckii Desh.		
	N. auriculata Sow.	) ))	
1832	Clanculus atropurpureus Gld.	"	
	C. obscurus Dkr. i. l.		
	C. nodiliratus A. Ad.	vd. p. 101.	
7092	Scutus granulatus Blv.	r	
	S. imbricatus Q. & G.	vd. p. 102.	
		P. Zoisi	
	Cl. Coelentcrata.		
	Ordo Polypii.		
5049	Madrepora paxilligera Dana.	8.I, T.I.	30-120
	Lophoseris lata Dana.	Ś.I.	75
1406	Lopnoseris lata Dana.	5.1.	75

#### Errata.

Pag	. 6,	Zeile	11,	von	ob. li	es:	Charadrius Mongolicus Pall, statt:
	,		•				Ch. Mongolicus Gall.
22	28,	"	3	<b>3</b> 7	unt.,	77	Rhinobatus, statt: Rhinobates.
77	32,	"	0	22	<b>37</b>	77	Cicindela, statt: Cincidela.
11	65,	))	4		77	77	adh. Thynnus sp., statt: adh. Del-
	·						phinus sp.?
		19	13	2)	"	"	3856, statt: 3656.
27	67,		1		ob.,		Cloeosiph. Armandii $Gr.$ , st.: Cloeos.
		••					Armandii Gv.
22	68,						Cephalophora, statt: Cepalophora.
27	70,	22	1	22	unt.,		und
17	71,				ob.,	22	Kanai, statt: Kawai.
37	72,	• • •	17		unt.,	"	Vuni-Vatu, statt: Vani-Vatu.
19	85,	22			ob.,	"	Pm.I., statt: $P.m$ , $I$ .
"	90,	22	0		unt.,	17	Clath. reticulata Garrett, statt: Cl.
•	•	**					reticulata Brown.
"	110,	77	6	"	ob.,	n	V. triradiata, statt: V. triadiata.

### Inhalts-Verzeichniss.

W.	Seite
Vorwort	II1
Topographische und zoologische Notizen	V
Descripting heaer Bryozoen	XXV
Descrictoure von Chomaster granulatus	XXXV
Literatur-verzeichmss	XXXVI
Demerkungen betrens des Verkanfs	XLII
AUKUIZUNYULAAAAAA	XLIII
Mammalia	1 & 131
Aves	
Avium ova.	2 & 131
Avium nidi	8 & 132
Avium nidi	8
Amphibia	8 & 132
Pisces Insecta:	12 & 132
Orthoptera	29
Meuroptera	32
Coleoptera	32 & 133
Trymenoptera	44 & 134
Deptuoptera	47
Tripleta	49
Troumpleta,	50
11 1 1 1 D D O U.G. 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	53 & 134
ALL WOLLD COLORS	
v- astaota i ottophthaimia.	54 & 134
Decapoda	<b>#</b> 0 1 404
AMOROGICHERE	56 & 134
Crustacea edriophthalmia.	62
Choristopoda	
Entomostraca	62
Entomostraca	64 & 135
Cirripedia Vermes	65
	66
Cephalopoda	67

	Seite
Cephalophora:	
Pulmonata	68 & <b>1</b> 35
Prosobranchia	<b>74 &amp; 135</b>
Heteropoda	104
Opisthobranchia	104
Pteropoda	106
Acephala:	
Elatobranchia	107
Brachionacephala	116
Tunicata	117
Bryozoa	118
Echinodermata:	
Scytodermata	119
Echinoidea	
Asterioidea	122
Crinoidea	125
Coelenterata:	
Ctenophora	125
Medusae	
a. Discophora	125
b. Hydroida	125
c. Siphonophora	126
Polypi	126 & 139
Protozoa	130
Addenda et corrigenda	131
Errata	139
AJAI COUCH	

~~~~~

|  |                                       | The second of th |
|--|---------------------------------------|--|
| 7.11 3.40  |                                       | Control  |
|  |                                       | ring and the control of the control  |
| 1  |                                       | and the second of the second o |
|  |                                       | The state of the s |
|  | •                                     | in the state of th |
|  |                                       | The transfer of the second second second second second second second second second second second second second   |
|  |                                       | and the state of t |
|  |                                       | ราการการคระบบและ Sidam ค.ศ. ให้เกิด<br>การการคระบบ ส่งเกิดสุดตากการการการการการการการการการการการการกา   |
|  | ******                                |  |
|  |                                       | The state of the s |
|  | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | the second of the second   |
|  |                                       | The transfer was a stage of the second   |
|  |                                       |  |
|  |                                       |  |
|  |                                       | the second of the second section of  |
| -  |                                       |  |
|  |                                       |  |
|  |                                       | the state of the s |
|  |                                       |  |
| la de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de |                                       | Control of the Contro |
|  |                                       |  |
| . (1)  |                                       | The second of th |
|  |                                       | of the transfer of the control of the transfer of the control of t |
|  |                                       | To the transfer of the control of    |

# MUSEUM GODEFFROY.

CATALOG Xx

G. J. Herbst, Hamburg, gr. Reichenstr. 34.

## Inhalts-Verzeichniss.

|  | Seite    |
|--|----------|
| Vorwort                                | VII      |
| Topographische und zoologische Notizen | XIII     |
| Literatur-Verzeichniss                 | '        |
|  |          |
| Bemerkungen betreffs des Verkaufs      | AAATIII  |
|  |          |
| Mammalia                               | 1 & 200  |
| Aves                                   | 2 & 200  |
| Avium ova                              | 16 & 201 |
| Avium nidi                             | 16 & 201 |
| Amphibia                               | 17 & 201 |
| Pisces                                 | 21 & 203 |
| Insecta                                |          |
| Orthoptera                             | 41       |
| Neuroptera                             | 4.4      |
|  |          |
| Coleoptera                             |          |
| Hymenoptera                            | 55       |
| Lepidoptera                            | 58       |
| Diptera                                | 62       |
| Hemiptera                              | 63       |
| Myriopoda                              | 66       |
| Arachnoidea                            | 67       |
| Crustacea podophthalmia                |          |
| Decapoda                               | 71       |
| Amonghanahiata                         | 70       |

|   | Se               | eite  |
|---|------------------|-------|
| Crustacea edriophthalmia                  |                  |       |
| Choristopoda                              | 81               |       |
| Entomostraca                              | 82               |       |
| Cirripedia                                | 88               |       |
| Vermes                                    | 84               | & 207 |
| Cephalopoda                               | 86               |       |
| Cephalophora                              |                  |       |
| Pulmonata (Gehäuse)                       | 87               | & 207 |
| " (in Spiritus conservirt)                | 96               |       |
| Prosobranchia (Gehäuse)                   | 98               | & 207 |
| , (in Spiritus conservirt)                | $1\overline{50}$ | & 208 |
| Heteropoda                                | 160              |       |
| Opistobranchia (Gehäuse)                  | 161              |       |
| (in Spiritus conservirt)                  | 162              |       |
| Pteropoda                                 | 164              |       |
| Acephala                                  |                  |       |
| Elatobranchiata (Schalen)                 | 165              |       |
| ,, (in Spiritus conscrvirt                | 178              | & 208 |
| Brachionacephala                          | 181              |       |
| Tunicata                                  | 181              |       |
| Bryozoa                                   | 182              |       |
| Echinodermata                             |                  |       |
| Scytodermata                              | 184              |       |
| Echinoidea                                | 186              |       |
| Asterioidea                               | 187              |       |
| Criuoidea                                 | 190              |       |
| Coelenterata                              | 2.0              |       |
| Ctenophora                                | 190              |       |
| meansae                                   |                  |       |
| a. Discophora                             | 191              |       |
| D. Hydroida                               | 191              |       |
| c. Sipnonophora                           | 192              |       |
| Polypi (in Spiritus conservirt)           | 193              |       |
| n (Trockenc Polynenstäcke)                | 194              |       |
| 10t0Z0a                                   | 199              |       |
| Addenda                                   | 200              |       |
| confenda                                  | 209              |       |
| - desiction der ethnographischen Samplang | 213              |       |
| Errata                                    | 215              |       |
|   | 210              |       |

### Vorwort.

Seit dem Erscheinen unseres Catalog IV. im 1869, ging uns von den Herren Dr. E. Gräffe, A. Garrett, J. Kubary und der Frau A. Dietrich ein so umfangreiches Material aus den Ergebnissen der Explorationen, welche dieselben für uns unternommen zu, dass die vorläufige Sichtung und Ordnung alle unsere Zeit und Kräfte in Auspruch nahm. Hinzu kamen dann noch von Zeit zu Zeit die manehmal recht beträchtlichen Sammlungen der Capitaine der eigenen Schiffe, unter welchen zumal an pelagischen Thieren sieh des Interessanten viel vorfand. Unter solchen Umständen ist es uns leider erst im vorigen Jahre möglich geworden die Zeit für die Ausarbeitung einer neuen Ausgabe unseres Catalogs zu gewinnen, welche nun hiermit vorliegt. Indess haben wir, in Berücksichtigung des Umfanges des uns zugehenden Materials, nun für die Zukunft das zeitweise Erscheinen von Specialcatalogen einzelner Ordnungen und Classen in Aussicht genommen, da dadurch ein sehnellerer Ueberblick der Doubletten unserer Sammlungen möglich werden dürfte.

Der systematischen Anordnung der Säugethiere und Vögel ist, unter Benutzung von "Gray, Handlist of Birds", für die Nomenclatur dieser letzteren, "Gerstäcker & Carus Handbuch der Zoologie" zu Grunde gelegt. Im Uebrigenist die Anordnung dieselbe geblieben, wie in unserem Catalog IV. Für die Nomenclatur der Mollusken haben wir für den diesmaligen Catalog der Gleichmässigkeit wegen ohne Ansnahme "H. & A. Adams, The Genera of recent Mollusea" zu Grunde gelegt; weungleich auch wir uns nicht in allen Stücken mit diesem Werke einverstanden erklären können.

Die Fundortsangaben sind in der vorliegenden Ausgabe vollständig ausgedruckt um Irrthümern, welche durch die in unseren früheren Catalogen dafür gebrauchten Abkürzungen zu leicht möglich waren, vorzubeugen. Wo im nunmehrigen Cataloge sich die Augabe "Südsee-Inseln" findet, ist die betreffende Art auf oder an fast allen, von unsere Reisenden untersuchten Inselgruppen der Südsee gefunden. Einige Notizen zur Orientirung betreffs mancher der verzeichneten Fundorte gestatten wir uns nachstehend, für die geographischen Ortsangaben uns auf "A. G. Findlay, A. Directory for the Navigation of the South Pacific Ocean, London 1863" und desselben Autors: "A. Directory, of the North Pacific Ocean, London 1870" stützend, zu geben, verweisen übrigens auch auf das in unserm Catalog IV., pag-VI—XXIV., darüber Gesagte.

Die grösstmöglichste Sorgfalt haben wir auf die richtige Schreibweise der Namen der einzelnen pacifischen Fundortsangaben verwandt, wir sind darin genau den Angaben des Herrn Dr. Ed. Gräffe und besonders denen des Herrn A. Garrett gefolgt, welche, da Herr Garrett beinahe seit zwanzig Jahren in der Südsee lebend, fast alle Inselgruppen besneht hat, sich als vollkommen stiehhaltig erweisen dürften.

Noch einer zweiten für diesen Catalog angewandten Neuering gestatten wir uns zu erwähnen. In einem uns augenblicklich nicht gegenwärtigen Aufsatz im "Nachrichtsblatt der deutschen malacozoolog. Gesellschaft", heisst es gelegentlich der Besprechung der Anatomie einer Schnecken-Art,

dass, wenn statt der Tausende von Sehaleu die jährlich nach Europa gelangen, nur hundert in Spiritus eonservirte Mollusken, die zur Untersuchung tauglieh, kommen würden, ein anderes Zeitalter für die Malacozoologie anbreehen würde. Wir haben in Folge dessen die in Spiritus conservirten Mollusken diesmal getrennt aufgeführt, um eine leichtere Uebersicht darüber, was unter unsern Doubletten davon vorhanden, zu bieten.

Bei der Bestimmung des uns seit Erscheinen unseres Catalog IV. zugegangenen Materials wurden wir durch die auf Pag. IV. unseres Catalog IV. genannten Herren wiederum freundlichst unterstützt. Die Bestimmung der Fische hat an Stelle des verstorbenen Herru Prof. Kner in Wien, Herr Dr. A. Günther in London übernommen, die Bestimmung einer Anzahl von Dipteren verdanken wir Herrn v. Röder in Hoym, die einer Reihe australischer Lepidopteren Herrn G. Semper in Altona, die einiger Nacktschnecken Herrn Dr. R. Bergh in Kopenhagen.

Im Verlauf der Ausarbeitung des Manuscriptes für gegenwärtigen Catalog trat an uns die Nothwendigkeit einer durchgängigen Revision unseres conchologischen Materials heran. Wir wurden dabei von Herrn O. Semper in Altona mit Rath und That, sowie durch Darleihen von Werken aus dessen prachtvoller conchologischer Bibliothek freundlichst unterstützt. Die nun nachstehend niedergelegten Resultate dieser Arbeit sollen gleichzeitig einen Vorläufer für die von uns beabsichtigte Zusammenstellung der Molluskenfauna der Südsee bilden, für welche schon reiches Material in Beiträgen der Herren Dr. Gräffe & A. Garrett vorliegt. Zumal gingen uns von letzterem werthvolle Notizen betreffs der Thiere selbst und der Fundorte und Lebeusweise-derselben zu. sei uns gestattet hier auch der iu "I. L. Brenehley, Cruise of the Curaçoa; London 1873" enthaltenen Beschreibungen von Südsce-Mollusken von "Baird" zu erwähnen, von deuen wir eine grosse Anzahl auf von Herrn Prof. Mousson u. A. beschriebene Arten zurückführen konnten.

Rücksichtlich der Beschreibungen der Nova unserer Sammlungen verweisen wir auf den diesem Cataloge beigefügten Nachtrag zu dem, mit unserem Catalog IV. publicirten Literaturverzeichniss.

Die von den Capitainen zusammengebrachten Sammlungen pelagischer Thiere, welche uns in den letzten drei Jahren zugingen, stehen leider in Folge verschiedener Zwischenfälle noch unbestimmt. Indess hoffen wir auch über diese, ein sehr zahlreiches Material, zumal an pelagischen Crustaceen, Larven von Stomatopoden etc., Salpen und Quallen enthaltenden Sammlungen noch im Laufe dieses Jahres einen Speeialcatalog erseheinen lassen zu können.

Von einer Reihe von Herrn J. Kubary meist nach dem Leben geuommener Gypsmasken von Eingeborenen verschiedener Inselgruppen der Südsee, sowie von einem dolichocephalen Vitianerschädel haben wir Abgüsse nehmen lassen und ist das Nähere wegen derselben, sowie betreffs Copien mehrerer Photographien von Australiern und Südsee-Insulanern aus dem nachfolgenden Cataloge zu ersehen.

Herr Dr. Gräffe ist, nach 10jähriger Abwesenheit, im Herbst 1871, Frau A. Dietrich nach ebensolanger Reisedauer im März vorigen Jahres zurückgekehrt.

Rücksichtlich des ferner zu erwartenden Materials bemerken wir noch, dass, nachdem wir soeben von Herrn
J. Kubary in Besitz einer ausgezeichneten ethnographischen
und zoologischen Sammlung von den Pelew-Inseln gelangt
sind, von diesem eifrigen jungen Forscher noch fernere Sendungen, auch von anderen nördlicheren Inselgruppen des
pacifischen Oceans zu erwarten stehen.

Herr Garrett hat letzten Nachrichten zufolge, nachdem er eine erneute gründliche Untersuchung der Gesellschafts-Inseln soeben beendet, eine solche der Marquesas-Inseln und der Paumotu-Iuseln in Aussicht genommen.

Seit dem Juli 1871 ist Herr Ed. Dämel, als ein ausgezeichneter Sammler, und zumal den Entomologen als ein Meister in der Behandlung der Insecten, durch die Resultate. seiner drei ersten Reisen nach Australien und den Viti-Inseln



bekannt, wieder nach Australien abgereist, nachdem er, nach Rückkehr von seiner dritten Reise, vier Jahre ein thätiger Mitarbeiter an unserem Institute gewesen.

Derselbe hat nun zuerst in der Umgegend von Sidney, (N. S. Wales) und dann in der von Rockhampton, in Queensland, sowie bei Clermont an den Peak Downs, im Innern von Queensland, ca. 300 eugl. Meilen westlich von Rockhampton, gesammelt, und sind reiche Sammlungen von Herrn Dämel als Ergebniss dieser Explorationen abgesandt und auf hier unterwegs. Besonders reich sind die Inseeten in denselben vertreten und dürften dieselben Anlass zu dem ersten Specialcatalog im Laufe der nächsten Monate bieten. Auf einige uns von Herrn Dämel brieflich mitgetheilte Beobachtungen erlauben wir uns, gelegentlich der nachstehenden topographischen und zoologischen Notizen zurückzukommen. Zufolge der letzten Nachrichten ist Herr Dämel nunmehr zu einer Untersuchung des Wide-Bay-Districtes, an den Burnett-River, den Fundort des Ceratodus Forsteri, aufgebrochen.

Von den Ergebnissen der von Herrn J. M. Hildebrandt nach Ost-Africa unternommenen Reise, wird uns ein grösserer Theil der zoolog. Sammlungen zugehen. Bis jetzt sind von diesem jungen Forscher Sammlungen vom rothen Meer und aus der Umgegend desselben angelangt, die schon manehes Interessante, zumal an Mollusken enthalten. Gegenwärtig ist Herr Hildebrandt auf einer Reise in die Somali-Länder begriffen und darf ferneren interessanten Sendungen desselben entgegengesehen werden.

Wir sind erfreut gewesen zu bemerken, dass unseres Cat. IV. der Fundortangaben halber im Zool. Reeord 1869 n. a. a. O. Erwähnung geschehen. Auch bei der gegenwärtigen Ausgabe sind wir bestrebt gewesen, durch die äusserste Genauigkeit hinsichtlich der Fundortsangaben, und durch die gewissenhafteste Prüfung der Quellen bei Aufnahme von Synonymen in der Abtheilung der Mollusken, unserm Cataloge diejenige Vollständigkeit zu geben, die wir mit den uns zu Gebote stehenden Hülfsmitteln erreiehen konnten, damit der-

selbe eine theilweise Grundlage für die Kenntniss der geograph. Verbreitung mancher Thiere im stillen Ocean bilden könne.

Möge dieser nun mit derselben freundlichen Nachsicht wie die früheren Cataloge beurtheilt werden; einzelne Unvolkommenheiten, Fehler und Irrthümer werden sich im Lauf der Zeit immer noch finden, soweit dieselben uns schon während des Druckes bekannt geworden, sind dieselben, ebenso wie die bis jetzt bemerkten stehen gebliebenen Satz- und Druckfehler am Sehlusse erwähnt.

HAMBURG, Anfang Februar 1874.

J. D. E. Schmeltz jr.

### Topographische und zoologische Notizen.

Als Fortsetzung der mit unserem Catalog IV! veröffentlichten Notizen geben wir nachstehend einige Mittheilungen über die seitdem durch unsere Reisenden durchforschten Gegenden, welche in den früheren Bemerkungen nicht, oder nicht genügend erörtert wurden.

Es ist zuvörderst von pacifischen Fundorten als durch Herrn Garrett untersucht zu erwähnen die Gruppe der Cooks-Inseln, bereits in unserm Catalog IV. pag. XV. kurz berührt, auf ca. 18—21 °S. B. und 158—161 °W. L. liegend, von der Herr Garrett gegen Ende 1869 die Inseln Rarotonga, Aitu\*) und Aitutaki während fast 6 Monaten durchforschte. Herr Garrett entdeckte dort u. A. zwei neue Arten von Vögeln: Aplonis einerascens H. & F. und Ptilinopus Rarotongensis H. & F.

<sup>\*)</sup> A. G. Findlay (South-Pacific Directory pag. 389) schreibt Atin, indess wir bemerken hier nochmals, dass wir genau Herrn Garrett's Angaben folgen.

Von Amphibien kommen nur Hemidactylus Oceanicus Less., Eumeees Samoensis H. & J. und Euprepes cyanura Gray, vor. Landsehlangen fehlen gänzlich, von Seeschlangen fand Herr Garrett nur Platurus faseiatus Latr.

Von Fisehen beobachtete Herr Garrett nur die schon in Samoa und Tahiti gesehenen Arten, berichtet auch, dass das Vorkommen von solehen an den Küsten dieser Insel-Gruppe ein so spärliches, dass die Eingeborenen, falls sie glücklich genug sind, einige Fische zu fangen, dieselben nicht verkaufen wollen und Herr Garrett selbst während seines sechsmonatlichen Aufenthaltes höchstens für 12 Mahlzeiten Fische erhielt.

Insecten kommen ebenfalls nur spärlich vor; der interessanteste Fund war eine Callirhipis-Art.

Crustaceen fanden sich an Arten und Individuen sehr stark vertreten und bietet die Fauna dieser Gruppe einige nur ihr eigenthümliche Arten. Von Würmern und Echinodermen gelang es Herrn Garrett nicht, dieser Fauna alleinangehörende Arten aufzufinden, im Uebrigen war deren Vorkommen ebenfalls ein sehr spärliches.

Von Mollusken fand Herr Garrett incl. der Landconchylien ea. 400 Arten und unter diesen sowohl von marinen wie von terrestren Arten mehrere vorher von keinem andern paeifisehen Fundorte erhaltene. Hervorzuheben sind besonders kleine Cyclostomiden die nach Herrn O. Semper's Ansieht den Typus eines neuen Genus "Garrettia" bilden dürften.

Besonders zu erwähnen möchte dann noch die Entdeckung einer Limax-Art sein, Limax Rarotongensis Heynemann, das erste Beispiel des Vorkommens eines Limax auf den von unsern Reisenden exploitirten Inseln der Südsee.

Von den Cooks-Inseln begab sieh Herr Garrett Anfangs 1870 nach den Gesellsehafts-, Societats- oder Tahiti-Inseln (Siehe unsern Cat. IV. pag. XV.) behufs einer erneuten Untersuchung dieser Gruppe und durchforsehte bis gegen Ende 1873 die Inseln Tahiti, Huahine, Borabora, Raiatea und Maupiti.

Herr Garrett beriehtet, dass, mit Ausnahme der Fische, das thierische Leben in dieser Gruppe nicht annähernd so reieh als in den mehr westwärts gelegenen und daher von hier nicht eine so grosse Artenzahl zu erhalten sei als von den fruchtbaren Gründen der Samoa- und Viti-Inseln. In Folge des fast vollständigen Mangels von Ebbe und Fluth, welche einzig um 12-14 Zoll variiren, ist das Sammeln in dieser Gruppe schwieriger und kostspieliger, als sonst irgendwo, und man ist, unt marine Thiere zu erlangen, einzig auf das Waten in's Meer, auf Dredgen und Tauchen angewiesen. Noch mehr ersehwert wird dann das Sammeln durch die zur Hülfe dabei nöthigen Eingeborenen, welche in Folge ihrer ausserordentlichen Abneigung gegen jede Arbeit, besonders für Fremde, für ihre Dienste und die Benutzung ihrer Canoes exorbitante Forderungen stellen. So verlangen dieselben z. B. für Miethe eines Bootes und Hülfe beim Dredgen 6 spanische Thaler den Tag. Noch unvernünftiger sind ihre Forderungen für Naturalien, z. B. Muscheln selbst, und wurde z. B. Herrn Garrett für ein schlechtes Tritonium Tritonis L. 2 spanischo Thaler, für eine Harpa nablium Mart. 1 span. Thaler abverlangt.

Trotz dieser bedeutenden Hindernisse gelang es Herrn Garrett sehr interessante Sammlungen zusammenzubringen und erlauben wir uns hinsichtlich der Fauna der Gesellsehafts-Inseln Folgendes nach Herrn Garrett's Berichten und Sendungen mitzutheilen.

An Säugethieren bietet die Tahiti-Gruppe keine nur ihr eigenthümliche Art, dagegen finden sieh an Vögeln mehrere Aborigener. Herr Garrett schreibt, dass in dieser Gruppe ca. 15—20 Arten Landvögel vorkommen, Finsch und Hartlaub führen in "Ornithologie der Viti-, Samoaund Tonga-Inseln" im Ganzen 46 Arten von der Societäts-Gruppe auf, von denen das Vorkommen von 2 Arten fraglich ist und 12 Arten Seevögel sind; so dass für die Landvögel immerlin noch 32 Arten nachzuweisen sein würden. In einem von Herrn Dr. Ed. Gräffe in unserem Journal Heft I. pg. 48 u. ff. veröffentlichten Aufsatz über die von Herrn

Garrett auf Huahine gesammelten Vögel sind 13 Arten aufgezählt. Neuerdings sind von Herrn Garrett auf Raiatea erbeutet:

- \* Halcyon (Todirhamphus) tutus Sharpe.
- \* Tatare longirostris Gml.
- \* Ptilinopus chrysogaster G. R. Gray.
- \* Actitis incanus Gml.
- \* Charadrius fulvus Gml. Porphyrio sp.
- \* Ardea sacra Gml.
- \* Sterna Bergii Lichtst.
- \* Gygis alba Sparrm.

  Anous stolidus L.

  Procellaria Cookii Gray.

Die mit \* bezeichneten finden sich auch auf Huahine, so dass also von Raiatea und Huahine 15 Arten incl. der Seevögel nachgewiesen sind.

Die Bestimmung der Species des oben erwähnten Porphyrio ist Herrn Dr. Finsch, dem wir dieselbe vorgelegt, in Folge der grossen Jugend der Exemplare unmöglich gewesen. In der schon oben erwähnten von Finsch & Hartlaub l. c. gegebenen Liste der Vögel der Societäts-Gruppe ist keine Species eines Porphyrio erwähnt und ist also das Vorkommen eines solchen dort ein neuer Beitrag zur Ornis derselben. Herr Garrett schreibt uns bezüglich dieses Vogels Folgendes:

"The two young birds are so rare that but very few of the oldest natives have ever seen them. They call them "mud birds" in consequence of their living in wet boggy grounds. I have offered 5 dollars for a specimen of the adult, but as yet have only got the 2 young ones sent. Two merchants, who have resided here nearly 50 years, tell me that they have never seen them, but have, at very rare intervals heard their peculiar notes: "pepe pepe."

Auf Tahiti verbietet das französische Gesetz das Schiessen von Vögeln und konnte Herr Garrett dort daher keine solchen sammeln. Es fehlen indess unter den von Herrn Garrett von Huahine und Raiatea gesandten Arten immerhin noch eine Reihe von Finseh und Hartlaub für diese Inseln angegebener, und muss es ferneren Untersuehungen vorbehalten bleiben, das Vorkommen derselben auf diesen Inseln, wie z. B. Coryphilus smaragdinus Hombr., auf Huahine wirklich sieher festzustellen, erwähnt mag indessen werden, dass wir Coryphilus Taitensis Gml., der gleichfalls als auf Borabora vorkommend angegeben, aus sicherer Quelle von der Insel Niau in der Paumotu-Gruppe aber nieht von Borabora erhielten.

Von Amphibien finden sich nur 4 — 5 Eidechsen-Arten und ausserdem Platurus fasciatus, von Fischen ca. 500, unter denen viele nur hier vorkommende und recht interessante Arten. Herr Garrett hat während der letzten 10 Jahre von allen ihm in der Südsee zu Händen gekommenen Fischen mit bewundernswerther Ausdauer und grosser Treue Zeichnungen nach dem Leben in Farben angefertigt, welche derselbe vor ca. Jahresfrist uns zusandte. Die Veröffentlichung derselben erfolgt unter Redaction des Herrn Dr. A. Günther in unserm Journal unter dem Titel: "A. Garrett's Fische der Südsee" und dürften dieselben wohl geeignet sein, einen Begriff von den wunderbaren Formen und der Farbenpracht zu geben, mit der die Natur diese Thiere in jenen Gegenden ausgestattet hat.

An Insekten sind die Gesellsehafts-Inseln sehr arm. Das Interessanteste dürfte Atella Gabertii Guér., die uns hier zuerst entgegentritt, sein. Arachniden kommen ebenfalls nur spärlieh und nicht in annähernd so mannigfachen Arten als auf den Samoa- und Viti-Inseln vor.

Von Crustaceen fand Herr Garrett viele Arten, doch bleibt auch hier die Gesammtheit derselben hinter der der Samoa- und Viti-Inseln zurück. Würmer kommen nur in wenigen Arten vor, und sind in Folge des Mangels an Ebbe und Fluth schwierig zu erlangen. Planarien finden sich eben so wie Nacktschnecken zahlreieh an Arten, doch ist die Individuenzahl derselben eine sehr besehränkte, wie sehon Darwin das in "Voyage of a Naturalist" hervorhebt.

An Seeconchylien bietet die Tahiti-Gruppe ungefähr 500 Arten, an Land- und Süsswasser-Conchylien ca. 150 Arten dar, unter letzteren ist zumal, wie bekannt, das Genus "Partula" in einer Menge schöner Arten vertreten.

Es dürfte hier der Ort sein, darauf hinzuweisen, dass die bei Gelegenheit der Aufzählung der während der Reise der "Novara" gesammelten Conehylien von G. Ritter von Frauenfeld in "Verhandlungen der k. k. zool.-bot. Gesellschaft 1869 pg. 853 u. ff." für Tahiti angegebenen Arten nicht im entferntesten diese Fanna repräsentiren und dass im Uebrigen die ganze Liste der während der Novara-Expedition gesammelten Conchylien an grossen Unrichtigkeiten leidet, so sind z. B. für Bulimus fulguratus Jay und B. malleatus Jay, beide von den Viti-Inseln kommend, die Fundorte für ersteren mit "Rio Janeiro", für letzteren mit "Sidney" angegeben.

Echinodermen und Corallen sind ebenfalls durch eine geringere Anzahl von Arten als an den Samoa- und Viti-Inseln vertreten.

Zu dem in unserm Catalog IV. pag. VI—X. über die Viti- und Samoa-Inseln und pag. XIII. und XIV. über die Tonga-Inseln Mitgetheiltem erlauben wir uns noch Einiges nachträglich zu bemerken.

Zuvörderst gelang es Herrn J. Kubary gelegentlich seines Aufenthaltes auf der Samoa-Insel "Savay" eine interessante neue Form der Wasserhühner, welche den Typus eines neuen Genus bildet, zu entdecken, und ist dieselbe von den Herren Dr. Hartlaub & Finsch, "Pareudiastes pacificus" benannt worden.

Herr Dr. Gräffe fand in der letzten Zeit seines Aufenthaltes auf der Samoa-Gruppe noch eine Menge interessanter kleinerer Mollusken; besonders reich ist darunter das Genus Triforis mit einer ganzen Reihe wol meist neuer Arten vertreten. Auch von Crustaccen fanden sich noch manche sehr schöne Formen.

Die von Herrn Dr. Gräffe bei der Tonga-Gruppe gesammelten marinen Conchylien zeigen, dass die Fauna dieser Inseln durch eine Menge von Arten von der der Samoa- und Viti-Inseln unterschieden ist. Dagegen treten manche dieser Arten wieder in der Fauna der Cooks-Inseln auf.

Höchst auffallend ist in dieser Fauua das Auftreten von "Laevicardium lyratum Sow."; sonst nur von den Seychellen und Sansibar und auch uns nur von diesem einen a pacifischen Fundort, bekaunt geworden.

Die in unserm Catalog IV. pag. XIII. erwähnte Cidaris-Art von Tongatabu hat sich als Leiocidaris imperialis Lmk., das dort ebenfalls erwähnte Laganum als Laganum Tonganense Q. & G. herausgestellt.

Besonders interessaut dürfte noch das Auftreten einer Art von Astrophyton in der Fauna der Tonga-Inseln sein, welches Herr Dr. Gräffe durch ein von ihm gefundenes, leider uur junges, nicht näher zu bestimmendes Exemplar nachwies.

Sehr reich erwies sich auch die Tonga-Fauna an Alcyoniden und wird die Bestimmung derselben durch Herrn Prof. Kölliker ehestens erfolgen.

Von Vögeln erhielt Herr Dr. Gräffe neben mehreren schon länger bekannten, auch noch eine neue Art; "Myiolestes Heinei Finseh & Hartl." Von schon länger bekannten Arten erwähnen wir: "Platycercus Tabuensis Gmel. und Ptilinopus porphyraceus Forst." Das Vorkommen von "Tatare longirostris Lath." auf den Tonga-Inseln bestreitet Herr Dr. Gräffe auf's Bestimmteste.

Zu dem auf pag. VIII. unseres Catalogs IV. in Betreff der Ergebuisse der Reisen des Herrn Garrett in den Viti-Insclu Mitgetheilten ist hinzuzufügen, dass von den von diesem Herrn gesammelten Land- und Süsswasser-Conchylien sieh eine ganze Reihe als neu erwiesen haben so u. A. mehrere Arten Placostylus aus der Gruppe des P. Seemanui Dohrn und der des P. fulguratus Jay.

Unter den, aus dem 1.c. erwähnten Schiffbruche geretteten Sammlungen fanden sich von Crustaceen noch manche interessante Arten, von marinen Conchylien seltuere Arten von Mitra und Pyramidelliden, unter den Bivalven eine Art der Gattung Dreissena. Das Vorkommen von "Pholas" in der Viti-Fauna konnte Herr Garrett durch aufgefundene einzelne Schalen feststellen. Die Amphibien enthielten noch eine neue Art des Genus "Platimantis": "P. unilineata Ptrs."

Herr J. Kubary begab sich von Samoa aus zuerst nach der Ebon-Gruppe oder den Boston-Inseln, welche auf 4 ° 48 'N. B. und 168 ° 45 'W. L. liegen. Wir erlauben uns auf den in unserm Journal Heft I. veröffentlichten Bericht Herrn Kubarys zu verweisen und bemerken hier nur, dass die marine Fauna manches Eigenthümliche und viele Verschiedenheiten von der Fauna der südlicher gelegenen Inselgruppen bietet. Von ca. 160 hier von Herrn Kubary gesammelten Arten Conchylien lassen sich z. B. fast die Hälfte auch aus der indo-afrikanischen Fanna nachweisen und Potamides obtusa Lam., Mitra venustula Rve., Conus pertusus Ch., Conus tessellatus Rve., Cypraea variolaria L und Cypricardia oblonga Rve. treten hier zuerst auf. Ein weiteres Eingehen auf diese Verschiedenheiten versparen wir nns für die von uns beabsichtigte Zusammenstellung der pacifischen Mollusken nach den Mittheilungen und Sammlungen unserer Reisenden.

Von Crustaceen fand sich auch hier Birgus latro, und ausserdem eine Menge anderer interessanter Arten; von Corallen erhielt Herr Kubary ein Exemplar von "Mycedium papyraceum Dana" aus grosser Tiefe, das erste Exemplar, welches nach Aussage der Eingeborenen überhaupt bei den Boston-Inseln gefunden wurde und äberhaupt das einzige, welches wir bis jetzt aus der Südsee erhielten.

Nächstdem begab sich Herr Kubary nach der Insel Yap im Carolinen-Archipel, bereits in unserm Catalog IV. p. XVI. kurz erwähnt. Auch hier verweisen wir betreffs der Details auf Herrn Kubary's ausführlichen, im "Journal des Museum Godeffroy" Heft II. p. 12 u. ff. publicirten Bericht und bemerken nur betreffs der Fauna in Kürze Folgendes.

Von Säugethieren kommen auf Yap nur Pteropus Kerandrenii Q. und G. und die gemeine Hausratte vor, von Vögeln erbeutete Herr Kubary 22 Arten, über welche die Herren

Hartlaub und Finsch iu "Proc. of the zool. Soc. of London 1872, p. 87 u. ff.," einen Aufsatz publicirten und 4 Arten als neu beschrieben.

Von Amphibien kommen ausser dem Hydrosaurus marmoratus Wiegm. nur noch 4 Arten kleinerer Eideehsen und die Carettschildkröte vor.

An Fischen scheint, soweit sich nach den Sendungen Herrn Kubary's ein Urtheil darüber fällen lässt, die Küste von Yap sehr arm zu sein. Arachniden kommen nur in wenigen Arten vor. Insekten sind ebenfalls nur spärlich vertreten; Erwähnung verdient von deuselben eine neue Buprestis: Chalcophora Badeni Ed. Saund. und eine Reihe von Lepidopteren, wobei zu bemerken ist, dass Yap die erste Lokalität in der Südsee ist, an der uns der indischen Fauna angehörende Schmetterlinge, z. B. Papilio Alphenor Cr., Chaerocampa Nessus Drury., Chaerocampa Thyelia L. etc., entgegentreten.

Crustaceen sind an der Küste von Yap in vielen Arten vertreten und enthalten manches Interessante. Auch von Conchylien fand Herr Kubary manche interessantere Species. Es treten hier an Thieren dieser Classe noch mehr der indoafrikanischen Fauna angehörende Arteu auf, als an den Boston-Inseln. Als Arten, die hier zuerst vorkommen, nennen wir u. A. Quoyia decollata Q. und G., Mitra terebralis Lam., Trigonella Reevei Desh., etc. Von Land- und Süsswasser-Mollusken sandte Herr Kubary nur einige Exemplare von Pythia Savayensis Mss., und dürfte die Fauna von Yap daran wohl nur sehr arm sein.

An Echinodermen bietet die Fauna von Yap nichts in den Faunen südlicher gelegener Inselgruppen Fehlendes, von Corallen erwähnen wir Hydnophora rigida Dana, Pachyseris speciosa Dana (?) und Acrohelia horrescens Dana.

Im Jahre 1871 traf Herr Kubary von Yap kommend auf den Pelew-Inseln\*) (siehe Catal. IV. p. XVI.) ein, um sich hier behufs der Erforschung derselben für läugere Zeit

<sup>\*)</sup> Dr. Gräffe schreibt l. c. Palau-Inseln. Herr Kubary in seinen Briefen etc. constant Pelau-Inseln, Semper schreibt ebenfalls Palau-Inseln; wir sind hier der englischen Schreibweise "Pelew-Inseln" als der gebräuehlichsten gefolgt.

niederzulassen. Wir verweisen betreffs der Details in geographischer Hinsicht etc. auch hier auf den bereits im 4. Heft des "Journal des Museum Godeffroy" p. 1—62 von Herrn Dr. Gräffe veröffentlichten Berieht Kubary's und gestatten uns nur rücksichtlich der Fauna, auf Grund der gegen Ende des vorigen Jahres eingetroffenen Sammlungen und der begleitenden Notizen einige Mittheilungen, die. da selbstredend von diesen Sammlungen bis heute nur ein verschwindend kleiner Theil bestimmt ist, für jetzt auch nur oberflächlicher Natur sein können.

Von Säugethieren findet sich neben einer Species von Mus —, Pteropus Keraudrenii Q. und G., Emballonura fuliginosa Tomes und ausserdem noch eine Art von Halicore.

Von Vögeln kommen in Pelew 51 Arten vor, von denen aber nur 46 Standvögel, die übrigen Wander-Arten sind. Herrn Kubary's Ausbeute ist sehr reich, konnte indess noch nicht zur Bestimmung gelangen.

Amphibien kommen in 13 Arten vor, und geben wir nachstehend die Liste derselben nebst den Namen, welche die Eingeborenen denselben beilegen:

Nativ-Name:

Chelonia imbricata Schweig. Platydaetylus bivittatus D. B. Gecko moestus Ptrs.

Euprepes carinatus Schneid.

Eumeces rufescens Merrem.

" cyanura Less.

Lygosoma smaragdinum D. B.

Enygrus superciliosus Gthr.

Dendrophis striolatus Ptrs.

Cerberus boaeformis Schneid.

Platurus fasciatus Latr.

Platymantis corrugata Dumeril.

var. Pelewensis Ptrs.

Weel

Maletamutus

Burbur

Tutaol

Golubes

Kalejekang

Kamasidasodi

Borsójak \*)

Tanatik

Njújús

Kamairis

Mangeruger

Tahétek

<sup>\*)</sup> Hiermit bezeichnen die Eingeborenen auch Schlangen im Allge-

Aus dieser Liste ergiebt sich erstens eine Verschiedenheit der Schreibweise der Nativ-Nameu zwischen den Angaben Kubary's und denen Tetens's (Siehe uusern Catalog IV. pag. XVIII) und zweitens fehlen darin einige l. e. ebenfalls nach Angaben von Capt. Tetens als auf den Pelew-Inseln vorkommeud, aufgeführte Arten. Es muss der Zukunft vorbehalten bleiben, einerseits die Richtigkeit der Schreibweise der Nativ-Namen festzustelleu und andrerseits zu untersuchen, be es Herrn Kubary für jetzt nicht gelungen Lophura Godeffroyi Ptrs., Eumeces Oppellii D. B., Lygosoma scutatum Ptrs. und Cryptoblepharus Boutouii Desj. aufzufinden oder ob diese Arten auf den Pelew-Inseln überhaupt nicht vorkommen. Wir sind übrigens geneigt, uns der letzteren Annahme zuzuneigen, da sehon mehrere audere der Tetens'sehen Angaben sieh nicht als stichhaltig erwiesen.

Von Fisehen beobaehtete Herr Kubary an den Küsten von Pelew ea. 160—180 Arten, von Araehniden finden sich einige grosse Formen, dessgleiehen von Myriopoden. Unter den Insecten sind besonders die Orthoptera durch 3—4 grosse Phasmiden vertreten, im Uebrigen sind die Pelew-Inseln an Insecten arm. Chaleophora Badeni Ed. Saund. kommt auch hier vor. Von Crustaceen finden sieh an den Küsten von Pelew sehr viele und interessante Arten. Im Corallfelsen der Riffe bohrt eine grosse Lithothrya.

Würmer beobachtete Herr Kubary in einigen sehönen Formen und sandte derselbe besonders prachtvolle Exemplare einer Sabella-Art.

Zu den Mollusken übergehend, bemerken wir, dass die pelewensische Meeres-Fauna nach den vorliegenden Sammlungen noch viel mehr die Vermischung polynesischer mit indisehen und indo-afrikanischen Arten zeigt, als die der Boston-Iuseln und die von Yap. So finden sich hier schon Malleus vulgaris L. und Placuua sella Gmel., Terebra lanceata Lam., Mitra plieata Klein und M. costellaris Lam. etc. Eine erschöpfende Uebersicht hierüber zu geben ist uns heut noch unmöglich und werden wir sowohl hierauf als auch überhaupt auf die Resultate der Kubary'schen Reisen in Pelew gele-

gentlich eines späteren Cataloges zurückkommen. — Von Land- und Süsswasser-Conchylien fanden sich einige Naninen, die schöne Diplommatina lamellata O. Semp., Omphalotropis, Helicina, einige Melanien, Pythia und eine grosse Cyrena. Nacktschnecken sandte Herr Kubary in einer grossen Anzahl Arten; darunter solche der Gattungen Marsenia, Fryera, Cyerce etc.

Von Echinodermen fand Herr Knbary manches Schöne. Vor Allem ist zu erwähnen, dass es ihm gelnngen, einige Exemplare von Choriaster granulatas Ltk. anfznfinden, sowie Prachtexemplare zweier Arten von Ophiomastix. Auch an Coelenteraten, sowohl Hydroiden und Aleyoniden, wie auch Steinkorallen sammmelte Herr Kubary viele schöne Arten, wir erwähnen davon schon heute prachtvolle Sertulariden, riesige Exemplare einer Cirrhipathes-Art, sowie prachtvolle Stücke von Hydnophora microcona, von einer Art von Mycedium und vieles Andere.

Hier dürften sieh am besten einige kurze Mittheilungen über verschiedene Inselgruppen anschliessen, von denen durch die Capitaine manches Interessante heimgebracht wurde.

Howland-oder Holland-Insel liegt auf 0° 50'N. B. und 176° 35' W. L., und ist eine niedrige vegetationsarme Insel. Wir erhielten von dort interessante Fische und Crustaceen, unter den ersteren selbst neue Arten.

Apamama- oder Apaman-Insel, zum Gilbert-Archipel gehörend, liegt auf ca. 0°27' N. B. u. 173°57' Ö. L. und ist eine sehr dicht bevölkerte Insel mit nicht sehr reicher Vegetation bedeckt. Sie erhebt sich nur 5 Fuss über den Spiegel des Ocean's und erhielten wir von den Küsten derselben ebenfalls interessante Fische, so u. A. Chaetodon Bennettii Blk.

Aus dem Marshall-Archipel zwischen 40 45' N. B. und 120 N. B. liegend und ans den, zum vorstehend besprochenen Gilbert-Archipel gehörenden Kingmill-Inseln erhielten wir sehr schöne Corallen, so z. B. Heliopora coerulea Blv.; Madrepora enneata Dana (anch von Ovalau und der Ellice-Insel) und Distichopora pnrpnrea Ltk. und D. coccinea Gray etc. Wie an der rothen Coralle des Mittelmeeres, der

Isis nobilis L. (Corallium rubrum Lam.) so schmarotzt auch hier auf den, zu einer ganz anderen Ordnung der Coelenteraten gehörenden rothen Corallen, von denen es überhaupt noch fraglich, ob es wahre Corallen, eine Art des Genus Pedicularia: "P. pacifica Pse." Ob diese mit der von Deshayes von "The de Reunion" beschriebenen "P. elegantissima" wirklich, wie uns geschienen, identisch, werden fernere Untersuchungen endgültig entscheiden.

Von den Küsten der Insel Meduro, auch Majuro oder Arrowsmith-Island genannt, auf 7°5′N.B. und ca. 171°23′Oe. L. liegend; und von denen der Bonham-Inseln, auch Jaluit oder Kyligenannt, auf ca. 5°47′N.B. und 169°36′Oe. L., beide zum Marshall-Archipel

gehörend, erhielten wir gleichfalls interessante Fische.

Zu dem in unserm Catalog IV. pag. XVIII. u. ff. betreffs der Reisen der Frau Amalia Dietrich Mitgetheilten gestatten wir uns betreffs der sehon l. c. erwähnten Erforschung der Gegend am Lake Elphinstone\*) nachzutragen, dass es derselben gelungen, dort eine grosse Anzahl interessanter Arten von Vögeln zu erbeuten; wir nennen davon u. A. Myeteria Australis Lath., Tribonyx Mortieri Du Bus., Eurostopodus guttatus Vig. & Horsf., Chlamydodera nuchalis Jard. und C. maculata Lath.

Wir bemerken hier, dass Frau Dietrich uns mittheilt, die Angabe der Färbung der Iris von Mycteria Australis Lath. in "H. G. Reichenbach: Die neuentdeckten Vögel Neuhollands", Dresden und Leipzig 1845, sei für den alten Vogel unrichtig, indem dieselbe nicht nussbraun, sondern goldgelb ist. Beim jungen Vogel ist dagegen die Farbe der Iris schön nussbrann und die der Beine sehwarz und nicht roth wie beim alten Vogel.

Betreffs des von Herrn Dr. Finsch als Tribonyx Mortieri Du Bus. bestimmten Vogels, berichtet uns Frau Dietrich, dass sie deuselben während ihrer ganzen zehnjähri-

<sup>\*)</sup> Wir bitten, die geographische Ortsangabe für d. Lake Elphinstone auf pag. XIX unseres Cat. IV. dahin zu berichtigen, dass derselbe auf 20 ° S. B. liegt, statt wie dort angegeben auf 19 ° S. B.

gen Reisedauer nur ein einziges Mal im August 1868 am Lake Elphinstone während der Dauer des ganzen Monats und zwar in solchen Mengen angetroffen, dass die Gesammtzahl auf viele Tausende zu schätzen gewesen sei. Gegen Ende des Monats waren dieselben plötzlich wieder verschwunden und ist Frau Dietrich geneigt, der schon von Gould hervorgehobenen eigenthümlichen Lebensweise dieses Vogels und der von demselben angegebenen Unterschiede in der Färbung des Schnabels und der Beine wegen, denselben eher für T. ventralis Gld. zu erklären. Gebrütet hat diese Art nicht am Lake Elphinstone.

Von Säugethieren fand Frau Dietrich hier u. A. Echidna hystrix Home, Hypsiprymnus rufescens Gray, Petrogale lateralis Gld.; Perameles obesula Geoffroy, Antechinus murinus Waterh, etc.

Von Amphibien fand sich am Lake Elphinstone n. A. eine neue Art von Tropidolepisma: T. striolatum Ptrs.

Vom Lake Elphinstone kehrte Frau Dietrich -nochmals nach Port Mackay zurück, wo dieselbe während eines neunmonatlichen Aufenthaltes gleichfalls viele Vögel, indess auch aus andern Ordnungen manches Interessante erbeutete. Unter anderem züchtete dieselbe eine Reihe von Lepidopteren aus Raupen, so z. B. Papilio Capaneus Westw., P. Lycaon Bdv., Cathaemia Nysa Bdv., eine wahrscheinlich neue Species der Gattung Mynes in vielen Varietäten, eine Species der Gattung Darapsa etc. etc.

Nächstdem begab sich Frau Dietrich nach Bowen am Port Denison auf ca. 20 ° S. B. Neben vielen Vögeln sammelte dieselbe hier eine grosse Anzahl von Amphibien, marinen Fischen und Arachniden, sowie dieselbe hier auch eine prachtvolle Sammlung ethnographischer Gegenstände zusammenbrachte, u. A. Steinmesser und Steinbeile, Böte aus Encalyptenrinde, etc. etc. Unter den hier gesammelten Amphibien fanden sich neben interessanten schon bekannten, auch zwei neue Arten: Lygosoma scutirostrum Ptrs. und Ophioseineus Australis Ptrs.

Ueber die von Frau Dietrich in der Colonie Queensland gesammelten Vögel, ist von Herrn Dr. Finsch eine Zusammen-

#### XXVII

stellung in den "Verhandlungen der k. k. zoolog. bot. Gesellschaft in Wien, Jahrg. 1872" publicirt, die indess nur bis zum Anfenthalt der Fran Dietrich am Lake Elphinstone reicht. Wir geben nunmehr nachstehend einen Nachtrag zu derselben, in den wir auch einige noch von Adelaide erhaltene Arten und einige solche von früheren Standorten der Frau Dietrich, die dieselbe auf ihrer Heimreise wieder berührte, aufnehmen.

Cacatua galerita Vig.

Leadbeateri Wgl. Eos Gld.

Melopsittacus undulatus Shaw.

Aspromictus scapulatns Bechst.

In prachtvollen Uebergangskleidern.

Platycercus palliceps Vig.

Baneri Vig. & Horsf.

Trichoglossus Swainsonii Jard.

& Selb.

concinnus V. & H.

rubitorques V. & H.

Cuculus cineraccus V. & H.

inornatus V. & H.

Halcyon pyrrhopygia Gld.

Amadina temporalis Gld.

Lathami Gld.

Petroica multicolor Sws.

Erythrodryas roseus Gld.

Psophodes crepitans V. & H.

Meliphaga lunulata V. & H.

sericea Gld.

Acanthogenys rufogularis Gld.

Acanthorhynchus tenuirostris Gld.

Antochaera mellivora V. & H.

carunculata V. & H.

Graucalus Swainsonii Gld.

Port Mackay, Lake

Ephinstone, Bowen

Adelaide

Bowen

Adelaide

Bowen

Lake Elphinstono

Adelaide

Port Mackay, Rock-

hampton, Bowen

Adelaide

Lake Elphinstone

Adelaide

Bowen

Rockhampton, Lake

Elphinst., Pt. Mackay

Adelaide

Bowen

Lake Elphinstone

Adelaide

Bowen

 $\mathbf{A}$ delaide

Bowen

XXVIII Artamus cinereus Vieill. Lake Elphinstone Lake Elphinstone, sordidus Gld. Adelaide Lake Elphinstone minor Vieill. superciliosus Gld. Lake Ephinstone, 22 Adelaide Chlamydodera nuchalis Jard. Lake Elphinstone Falcunculus frontatus Vieill.  ${f A}$ delaide Cracticus picatus Gld. Port Mackay, Lake Elphinstone Pomatorhinus temporalis V. & H. Lake Elphinstone superciliosus V. & H. Adelaide Gymnorhina organicum Gld. Strix delicatula Gld. Lake Elphinstone Mit Exemplaren von den Samoa-Inseln vollkommen übereinstimmend, Gray gebraucht für letztere in "Handlist of Birds" den Namen "S. Lulu Peale." Elanus axillaris Gld. Lake Elphinstone Falco frontatus Gld. Ptilinopus superbus Gld.  ${f Bowen}$ Carpophaga Norfolciensis Lath. magnifica Temm. Port Mackay Leucosarcia picata Gld. Lake Elphinstone Turnix melanogaster Gld. Bowen Coturnix pectoralis Gld.  ${
m Adelaide}$ Recurvirostra rubricollis Temm. Bowen Synoicus Australis Gld. Lake Elphinstone Haematopus fuliginosus Gld. Bowen Lobivanellus lobatus Gld. Lake Elphinstone Ardea flavicollis Lath.  $\mathbf{Bowen}$ egretta Gmel.

Adelaide, Bowen

Lake Elphinstone,

Lake Elphinstone

Bowen

Myeteria Australis Lath. Threskiornis religiosa L. Geronticus spinicollis Gld.

sacra Gmel.

Grus Australasiae Gld.

Platalea flavipes Gld.

Lake Elphinstone,
Bowen

Dendrocygna Eytonii Gld.
Nettapus pulchellus Gld.
Bernicla jubata Steph.
Anas punctata Cuv.
, superciliosa L.

Lake Elphinstone

Malacorhynchus membranaceus

Port Mackay

Bowen

Sws.

Lake Elphinstone

Anseranas melanoleuca Lath. Dysporus sula L. Graculus varius Gm. Tachypetes Aquilus L. Larus scopulinus Forst.

Rockhampton

Bowen

Bowen

Bowen

Port Mackay, Bowen

Sterna minuta Pall.

Port Mackay

maerotarsa Gld.

Bowen

In der vorstehenden Zusammenstellung finden sich 54 aus den Sammlungen der Frau Dietrich herrührende Arten, was unter Hinzurechnung der von Herrn Dr. Finsch aufgezählten 190 Arten eine Gesammtsumme von 244 von Frau Dietrich während deren Reisen gesammelten Species von Vögeln ergiebt. Herr Dr. Finsch sagt l. e., dass jene 190 Arten nahezu ein Drittel der bekaunten gefiederten Bewohner Neuhollands bilden; der Ausdauer der Frau Dietrich ist es zu danken, wenn nunmehr nahezu die Hälfte der gesammten bekannten Vögel Neuhollands sich allein aus der Colonie Queensland von den Standorten "Brisbane, Rockhampton, Port Mackay, Lake Elphinstone und Bowen" nachweisen lässt.

Das Spielnest oder den Laubengang von Chlamydodera maculata Lath, erhielten wir durch Frau Dietrich in einem Prachtexemplar, dasselbe wurde auf einer Excursion gefunden, und von dem Gehülfen der Frau Dietrich nach ihrem derz. Wohnsitz, Port Mackay 20 englische Meilen weit auf dem Kopfe getragen.

Von den bei Bowen gesammelten Fischen erwiesen sich einige Arten als neu.

Von den von Frau Dietrich bei Bowen gesammelten Arachniden erwähnen wir eine riesige Species von Mygale, einer wahrscheinlich neuen Art angehörend.

Von Insecten fanden sieh bei Bowen besonders schöne Arten von Coleopteren; zu erwähnen sind ebenfalls sehr gut erhaltene Termitenbauten, wahrscheinlich "Rhinotermes intermedius Brauer" angehörend.

Behufs der Erlangung niederer See-Thiere unternahm Fran Dietrich nach den im Port Denison liegenden Inseln und sogar bis nach Holborn-Isld., ea. 26 engl. Meilen von Bowen, Excursionen per Boot. Dieselben wurden vom sehönsten Erfolge gekrönt und erbeutete Frau Dietrich während derselben interessante Krebse, Anneliden, (unter welchen eine riesige Form von? Sabella); Echinodermen, Corallen und vor Allem eine reiche Anzahl Arten von Alcyonarien in ausgezeichneten Exemplaren, deren Bestimmung Herr Prof. Kölliker freundlichst übernommen hat.

In Betreff der neuen Reise des Herrn Dämel können wir für heut nur Weniges mittheilen, da der Haupttheil der bisherigen Ausbeute bislang noch nicht hier eingetroffen ist.

Aus den sehon angelangten in der Umgegend von Sidney, in der Colonie Neu-Süd-Wales zusammengebrachten Sammlungen erwähnen wir sehr schöne Inseeten zumal Orthoptera in einer Reihe Arten in prachtvoll eonservirten Exemplaren, ferner eine reiehe Sammlung Arachniden, begleitet von interessanten Notizen betreffs der Lebensweise der einzelnen Arten. Von Conehylien fanden sich u. A. ausgezeichnete Stücke von "Scutus Anstralis Blv." mit Thier, ferner von Tunicaten einige wahrscheinlich neue Aseidien, deren Aeusseres gänzlich mit einer kleinen Balaniden-Art bedeckt, von Echinodermen mehrere noch bislang unbestimmte interessante Echinoiden.

Ein von Herrn Dämel in der Bassstrasse unternommener Zug mit dem Schleppnetz lieferte neben sehr schönen Stücken von "Goniocidaris Quoyi Val.", zwei Arten von Myadora und Waldheimia flavescens Dyds., auch wieder mehrere Exemplare jener in unserm Catalog IV. pag. XX erwähnten Spongie, welche inzwischen von Herrn Prof. Ehlers unter

dem Namen: "Aulorhipis elegans" besehrieben. Ausserdem fand sich noch eine grosse Menge von Bryozoen, Hydroiden, Spongien etc.

Aus den Berichten Herrn Dämel's über die Resultate seiner weiteren Reisen, dürfte noch eine Mittheilung von Interesse sein.

Von Herrn Dr C. A. Dohrn wird "Stett. Ent. Ztschr. Jahrg. 1874" pag. 15, gelegentlich der Besprechung eines Aufsätzes von Wm. Me' Leay jr. (Transact. of the Entom. Soc. of N. S. Wales) über neue Paussiden, bemerkt, dass die Lebensweise dieser Thiere immer noch nur mangelhaft bekannt sei. Herr Dämel, der nun Paussiden bei Clermont an den Peak Downs in Mehrzahl gesammelt, theilt uns mit, dass er dieselben nie in Ameisennestern, sondern nur unter altem, feuchten Holz und einige sogar unter altem Kuhmist gefunden habe.

Die vom rothen Meer uns durch Herrn Hildebrandt zugegangenen Sammlungen enthalten zumal interessante Conchylien so u. A. Murex rota Sow., M. hystrix Mart., M. virgineus Bolt., Cypraea exusta Sow. etc. etc., sowie schöne Arten von Arachniden und Crustaceen.

Rücksichtlich der durch die Capitäne heimgebrachten reichhaltigen Sammlungen pelagischer Thiere müssen wir uns eingehendere Mitheilungen aus den in der Vorrede mitgetheilten Gründen für eine spätere Zeit versparen. Für heut erwähnen wir nur einer auf 8 N. B. und 175 W. L. gefangenen, fast microscopisch kleinen Salpa, sehr zahlreicher Pteropoden; einer Art von Tomopteris, gefangen auf 43 S. B. und 21 Ö L., von Quallen unter anderen Bursarius Cythereae Less. und ferner interessanter Jugendformen von Schwertfischen.

Eine im Hafen von Ancud, Chiloe, unternommene Schleppnetztour lieferte manches Interessante so u. A. Exemplare von Scrolis Fabricii Leach.

### Literatur-Verzeichniss.

#### I. Reisen.

- Dr. Ed. Gräffe: Topographie von Samoa. «Journal des Museum Godeffroy», Heft I, Hamburg 1873.
  - Die meteorologischen Erscheinungen in Samoa. «Journal des Museum Godeffroy», Heft II, Hamburg 1873.
  - Die Lagune von Ebon (Boston-Inseln), nach brieflichen Mittheilungen von J. Kubary bearbeitet. «Journ. d. Mus. Godeffroy», Heft II, Hamburg 1873.
    - Die Carolinen-Insel Yap oder Guap nebst den Matelotus-, Makeuzie-, Fais- u. Wolea-Inseln, nach A. Tetens u. J. Kubary. «Ibid.», Heft II, 1873.
  - J. Mubary: Die Palau-Inseln in der Südsee. «Ibid.», Heft IV, 1873.

### II. Zoologie.

- a. Mammalia.
- Prof. A. Kölliker: Ueber Vitiancrschädel. «Neue Würzburger Ztg.» 1869, No. 159.
- J. W. Spengel: Beiträge zur Kenntniss der Fidschi-Insulaner. I. Die physischen Verhültnisse der Bewohner. «Journ. d. Mus. Godeffroy», Heft IV, Hamburg 1873.
  - b. Aves.
- R. B. Sharpe: A. Monograph of the Alcedinidae or Family of Kingfishers. London 1868—1871.\*)
- Ornithology of the Pelew Islands. «Proc. of the Zool. Soc.» London, February 13, 1868, pag. 116 bis 118.
- Firsch u. EDr. G. Marthaub: On a small Collection of Birds from the Tonga Islands. «Proc. of the Zool. Soc.» London, Nov. 25, 1869. pag. 544-548.

Nir haben in gegenwärtiges Literatur-Verzeichniss auch solche, seit unserm 1869 ausgegebenen Cat. IV. erschienene Publicationen aufgenommen, in welchen auf Objecte unserer Sammlungen hingewiesen oder für welche unsere Sammlungen ein theilweises Material lieferten.

#### HIXXX

- bilis, a remarkable new Finch from the Navig. Islds., pag. 817—818. «Proc. of the Zool. Soc. London Decbr. 6. 1870.
- Ornithologische Mittheilungen aus Central-Polynesieu. 1. Die Vogelwelt der Tonga-Inseln mit Einleitung von Dr. Finseh u. Dr. Hartlaub. «Journ. für Ornithologie». 18. Jahrg., No. 108.
- from Savay u. Rarotonga Island in the Pacific. «Proc. of the Zool. Soc.» 1871, Jan. 3., pag. 21—32.
  - • On a fourth Collection of Birds from the Pelew and Makenzie Islands. «Proc. of the Zool. Soc.» 1872, Jan. 16., pag. 87—114.
- 198. 4). Pinsen: Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel. «Verh. d. k. k. zool. bot. Gesellschaft in Wien». 1. Mai 1872, pag. 315—340.
  - Zur Ornithologie der Samoa-Inseln. «Journ. für Ornithologie». 1872, pag. 30 58.
- Dr. E. Graffe: Ucher eine Sendung Vögel aus Huahine, «Journ. d. Mus. Godeffroy», Heft I, pag. 48—51. Hamburg 1873.
  - c. Amphibia.
- Prof. W. Peters: Ucber nene Amphibien. «Monatsber. d. kgl. Acad. d. Wisensch.» Berlin 1870, pag. 641 u. ff.
  - Ueber Hydrus fasciatus Schneid. u. einige andere Seeschlangen. Monatsber. der kgl. Aeademie der Wissensch.» Berlin, 1872, pag. 868 u. ff.
  - d. Pisces.
- Dr. Alb. Girather: Report on several Collections of Fisches recently obtained for the British Museum. «Proc. of the Zool. Soc.» London 1871, November 21., pag. 652—675.
  - Erster ichthyolog. Beitrag nach Exemplaren aus dem Museum Godeffroy. «Journal des Museum Godeffroy», Heft II. pag. 169—175. Hamburg 1873.
  - Zweiter ichthyolog. Beitrag nach Exemplaren aus dem Museum Godeffroy. «Journ. des Museum Godeffroy», Heft IV, pag. 265—268. Hamburg 1873.
  - Andrew Garretts Fische der Südsee.
    Heft I, «Journ. d. Mus. Godeffroy, Heft III», 1873,
    11, ,, ,, ,, ,, ,, ,, V, 1874.
  - e. Insecta.
    - 5. Lepidoptera.
- deren Verwandlungsgeschichte. «Journ. d. Mus. Godeffroy», Heft II. pag. 131—136. Hamburg 1873.
  - Die Wanderung von Danais Errippus Cr., nach den Südsee Inseln, Australien n. Celebes. «Journ. des Museum Godeffroy», Heft IV, pag. 293—295. Hamburg 1873.

#### f. Arachnoidea.

- Die Arachniden Australiens nach der Natur besehrieben und abgebildet, Heft 1-9, Nürnberg 1871-1873.
  - g. Crustacea.
- Prof. Dr. C. Claus: Die Cypris-ähnliche Larve (Pnppe) der Cirripedien n. ihre Verwandlung in das festsitzende Thier. «Schriften der Gesellseh. zur Beförd. der gesammten Naturwissensch. zu Marburg» 1869.
  - Die Metamorphose der Squilliden. «Abhandl. d. kgl. Gesellsch. der Wissenschaften zu Göttingen,» 16. Band, 1871.
  - Neue Beobachtungen über Cypridinen. «Zeitsehrift für wissensehaftliehe Zoologie», Band 29, 1873, Heft II.
- Ferd. Richters: Die Phyllosomen. Ein Beitrag zur Entwickelungsgeschiete der Lorienten. «Zeitschrift für wissensehaftl. Zoologie», Bd. 23, 1873, Heft IV.
- Chr. Fr. Lütken: Bidrag til Kundskab om Arterne of Slaegten Cyamus Latr. «Vidensk. Selsk., 5 Raekke, naturvidensk. og mathem Afd. 10de Bd. III. Kjæbenhavn 1873.
- Dr. A. Milne Edwards: Description de quelques Crustacés, nouveaux ou peu connus, provenant du Musée Godeffroy. «Journ. d. Mus. Godeffroy», Heft IV, pag. 253—264, Hamburg 1873.
  - h. Cephalophora u. Acephala.
- Guilielmo Dunker: Mollusca nova Musei Godeffroy Hamburgensis. «Malacozoolog. Blätter», Bd. 18, pag. 150 bis 175, Cassel 1871.
- Alb. Mousson: Faune malacologique terrestre et fluviatile des Il es Samoa publiée d'apres les envois de M. le doeteur E. Gräffe. «Journal de Conehologie», Vol. XVII, pag. 323—390, Paris 1869.
  - Faune malacologique terrestre et fluviatile des Iles Viti publiée d'aprés les envois de M. le docteur E. Gräffe. «Journ. de Conchol.», Vol.XVIII, pag. 109—135 u. 179—236, Paris 1870.
  - Faune malaeologique terrestre et fluviatile des Hes Tonga d'aprés les envois de M. le docteur E. Gräffe. «Journ. de Conchologie», Vol. XIX, pag. 1—33, Paris 1871.
  - Faune malaeologique de quelques Îles de l'Ocean paeifique occidental. «Journal de Conchologie», Vol. XXI. Paris 1873.
- d. deutsch. malakozoolog. Gesellsch.», 1871, pag. 43.
- Ed. v. Martens u. B. Langkavel: Donum Bismarckianum. «Eine Samlung v. Südsee-Conchylien», Berlin 1871.
- Dr. Ed. v. Martens: Concliption von Cooks Reisen. «Malako zoolog. Blätter» Jahrg. 1872, pag. 1—48.

#### VXXX

Museum Godeffroy», Heft II, pag. 137—168, Hamburg 1873.

C. F. Jickely: Die Mitren des rothen Meeres. «Jahrb. d. deutsch. malakozoolog. Gesellsch.», pag. 17 u. ff.

- A. Garret: New species of land- and freshwater shells. «Americ. Journ. of Conchol.», vol. 7 (1871—1872.) part 4, pag. 219—230.
  - List of Bulimus of the Viti-Islands, with notes and descriptions. «Ibid.», pag. 231—236.
  - List of Mitridae collected at Rarotonga, Cooks-Islands, with notes etc. «Proc. of the Zoolog. Soc.», 1872, pag. 839 und ff.
  - Description of a new Species of Scissurella from the Paumotu Islands. «Ibid» pag. 878. \*)
  - Description of two new Species of Separatista. \*Ibid. \*, pag. 878.
  - Descriptions of two new Species of Caecum from the Viti-Islands. «Ibid.», pag. 879.
  - Description of new species of marine shells inhab. the South Sea-Islds. Proc. of the Ac. of Nat. Sc. Philadelphia 1873, part II, pag. 209 bis 231.
  - Description of a new species of Goniodoris, «Ibid.», pag. 232.
  - Description of new species of Landshells inhabiting the South Sea-Islds., "Ibid.", pag. 233—237.

### i. Echinodermata.

Fortsatte kritiske og beskrivende Bidrag til Kundskab om Sæstjernerne (Asteriderne) (Tredie Raekke) «Vidensk. Meddelelser fra d. naturhist. Forening i Kjæbenhavn», 1871, pag. 227-304.

Ophinridarum novarum vel minus eognitarum descriptiones nonnullae. «Oversigt over d. K. D. V. Selsk. Forhandl. o. s. v.», No. 2, 1872. Kjæbenhavn 1872.

Dr. E. Bolan: Die Spatangiden des Hamburger Museums. Hamburg 1873.

#### k. Coelenterata.

Semator Br. Mirchempauer: Neue Sertulariden aus verschiedenen hamb. Sammluugen etc. etc. «Aeta Acad. Caes. Leop. - Carol. XXXI», pag. 1—16. Dresden 1864.

Ueber die Hydroidenfamilie Plumalaridae etc. I. Aglaophenia Lx. «Abh. d. naturw. Vereins zu Hamburg», V. Bd., III. Abth., 1872.

<sup>\*)</sup> Garret nimmt an. dass das Vorkommen einer Scissurella an den Paumotu-Inseln, das erste Beispiel eines solchen für die pacifische Fauna sei, indess fand schon Herr Dr. Gräffe an'den Viti-Inseln eine Species dieser Gattung und sind wir geneigt anzunehmen, dass dieselbe mit der von Garret l. e. beschriebenen identisch.

#### XXXVI

Beiträge zur Kenntniss der Polypen. «Verh. d. A. Kölliker: med. physik. Gesellsch. », Nene Folge, II. Band I. Heft, Würzburg 1870. Anat. Syst. Beschreibung d. Aleyonarien. «Abdruck A. Kölliker: a. d. Abhandl. d. Senkb. naturf. Gesellsch, Bd. VII.», Frankfurt a. M., 1870—1872. Ueber Generationswechsel bei Steinkorallen und C. Semmer: über das M. Edward'sche Wachsthumsgesetz der Polypen. «Zeitschrift für wissensch. Zoologie», Vol. XXII, pag. 235—278. Leipzig 1872. l. Protozoa. Dr. E. Enlers: Aulorhipis elegans, n. g. u. sp. «Sitzungsber.d. phys. medie. Societät zu Erlangen», 1871, III. Aulorhipis elegans, eine neue Spongienform etc.; Zeitschrift für wissenschaftl. Zoologie», Vol. XXI, pag. 540—566, Leipzig 1871. III. Botamik. Dr. Chr. Lucresem: Filices Gräffeanae. Beitrag zur Kenntniss der Farrnflora der Viti-, Samoa-, Tonga- und Ellice-Inseln. «Mittheilungen aus dem Gesammt gebiet der Botanik von Schenk und Luerssen,

Band I, pag. 58—312, Leipzig 1871.

— Die Farne der Samoa-Inseln. «Ibid.», Band I, pag. 345—415.

Ein Beitrag zur Farrnflora der Palaos- oder Pelew Inseln. «Journ. des Museum Godeffroy», Heft I, pag. 52—58, Hamburg 1873.

Ueber die Farrnflora der Cooks- oder Hervey-Inseln-«Ibid.», pag. 59—62.

Dr. Karl Willer (Halle): Beitrag zur ostanstralischen Moosflor, «Linnaca», Vol. 36, pag. 613-626.

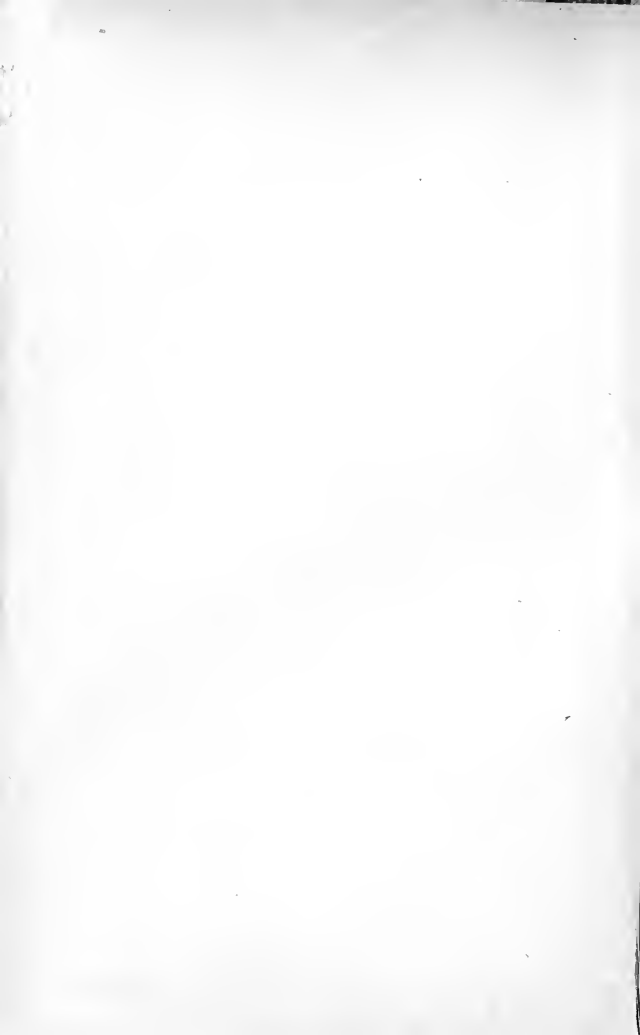
Musci Australici praesertim Brisbanici novi, «Ibid.», Vol. 37, pag. 143—182.

Otto N. Witt: Untersuchungen über Diatomeen-Gemische, «Journd. Mus. Godeffroy», Heft I, pag. 63—70, Hamburg 1873.

- Ueber Südsee-Diatomacecn, II. Folge, «Ibid.», Heft IV, pag. 287—292.

# MUSEUM GODEFFROY.

CATALOG Y.



# Bemerkungen.

für den Verkauf der nachstehenden Arten.

Preise sind in Silbergroschen berechnet ohne Decort oder Rabatt und in jeder Münze nach Tages-Cours zahlbar. 10 Slbgr. = 1 Reichsmark = 1 sh. sterl. 3 Reichsmark = 1 Thaler (1 \*\*) Preuss. Conr. 8 Slbgr. = 1 Franc.

Unter Addenda sind (Seite 200 u. ff.) eine Anzahl Doubletten aus während des Drucks angekommenen Sendungen aufgeführt.

Bestellungen werden unfrankirt expedirt, unter billigster Berechnung der Kisten und Emballage.

Die Bestellungen sind gefälligst den Briefen auf einem Separatbogen beizufügen.

Für Schulen und Gymnasien werden Sammlungen, nach Auswahl des Unterzeichneten zu einem ermässigten Gesammtpreise geliefert.

Auf Wunsch sind wir bereit von den in Spiritus conservirten Mammalia, Aves, Amphibia und Pisces, Exemplare durch eine hiesige darin sehr geübte Persönlichkeit skelettiren zu lassen und erhöht sich dann der Preis dieser Exemplare um die billigst berechneten Auslagen für Aufertigung der Skelette.

Ebenfalls können auf Wunsch die Präparate montirt geliefert werden, der Preis der dazu nöthigen Gläser, welcher sich in Folge geeigneter Bezugsquellen billig stellt, und die sonstigen dazu nöthigen Materialien werden extra berechnet.

Mit dem Erscheinen des gegenwärtigen Catalog V. erlischt die Gültigkeit der bisher ausgegebenen.

Briefe, Gelder und etwaige Anfragen werden franco erbeten an das

> "Museum Godeffroy" z. Hd. d. Custos J. D. E. Schmeltz jr.



## Mammalia.

| $N_0$ .          |                              | Patria.                 | Sgr.    |
|------------------|------------------------------|-------------------------|---------|
| 3651             | Homo neptunianus occiden-    |                         |         |
|                  | talis Cranium                | Rockhampton             | 600     |
| 754 S.           | Pteropus Keraudrenii Q. &G.  | Viti-, Samoa-, & Pelew- |         |
|                  |                              | Inseln                  |         |
|                  |                              | sine Seelet.            | 60      |
|                  |                              | cum do.                 | 120     |
| $754\mathrm{aS}$ | " Samoensis Pealc            | Samoa-Inseln            | 120     |
| 4577 S.          | " poliocephalus Temm.        | Rockh., Pt. Mackay      |         |
|                  |                              | sine Scelet.            | 60      |
|                  |                              | eum do.                 | 120     |
| 4579 S.          | " Gouldii Ptrs.              | Rockh., Pt. Mackay      | •       |
|                  | P. funereus Gld.             | sine Scelet.            | 60      |
|                  | non Temm.                    | eum do.                 | 120     |
|                  |                              | Foetus                  | 30      |
| 3989 S.          | Macroglossus minimus Geoff.  | Rockh., Pt. Mackay,     |         |
| ,                | v. anstralis                 | Bowen                   | 75      |
| 3990 S.          | Rhinolophus megaphyllus      | Pt. Mackay, Rockh.,     |         |
|                  | Gray                         | Bowen                   | 90      |
| 7398 S.          | Taphozous australis Gray     | Lake Elphinstone        | 120     |
| 1633 S.          | Emballonura fuliginosa       | Viti-, Samoa-, Tonga-   |         |
| •                | Tomes .                      | & Pelew-Inseln          | 3045    |
| 3991 S.          | Miiopterus morio Gld.        | Rockh., Pt. Mackay      | 30      |
| 286 S.           | Vespertilie sp.?             | Ind. or.                | 24      |
| 7720             | Seálops Townsendii Bschn.    | Californien             | 60      |
| 149              | Sciurus Rafflesii Horsf.     | Ind. or.                | 36      |
| 4568             | Tamias striatus L.           | Amer. bor.              | 30      |
| 77-19            | Spermophilus Beecheyi Rich.  | Californien             | 120     |
| 7720             | Thomomys umbrinus Baird      | 33                      | 75      |
|                  | Mus sp.?                     | Pt. Mackay, Bowen       | 45      |
| 4012 S.          | 11 77                        | Viti Levu               | 60      |
| 2035 S.          |                              | Samoa-Inseln            | 30      |
| 7723             | Arvicola montana Peale       | Californien             | 60      |
| 7722             | Mustela frenata Lichtst.     | )5                      | 75      |
| 1707             | Delphinus delphis L. Scelett | NordAtl. Ocean          | 90-150  |
| 1707a.           | " sp.? Cranium               | Atl. Oc., Südsee        | 60-90   |
| 2294             | sp. ? Foetus                 | Atlant. Ocean           | 600-900 |

| $N_0.$             |   | Patria.                                 | Sgr.            |
|--------------------|---|---|-----------------|
|                    | Halmaturus dorsalis Gray                      |   | 360             |
|                    | •   | Cranium                                 | $\frac{24}{24}$ |
| $4583\mathrm{aS}$  | 27 27   | ,, Foetus                               | 36              |
| 5644 S.            | " Derbianus Gray                              | Rockh., Pt. Mackay                      |                 |
|                    |   |   | 240             |
| 7393 S.            | ),  | Lake Elphinstone ,,                     | 200             |
| 7395 S.            | ))  | " eum "                                 | 120             |
| 7395a.             | " autilopinus                                 |   |                 |
| 7200 8             | Waterh.                                       | " Cranium                               | 90              |
|                    | Petrogale lateralis Gld.                      | 1 "                                     | 300             |
| 7391 S.<br>7394 S. | Hypsiprymnus rufescens Gray                   | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | 240             |
| J.                 | " penieillatus Gray<br>Cuseus maculatus Temm. |   | 180             |
| . 11               | Trichosurus vulpinus Desm.                    | 7 • 7                                   | 360             |
| 201                | The lost tas varpinus Desm.                   | Rockh., Pt. Mackay                      | 3 1 30          |
| 2155 S.            | Petaurus taguanoides Desm.                    |   | 0-120<br>80     |
|                    | Perameles obesula Geoff.                      | Lake Elphinstone of 360                 |                 |
|                    | Dasyurus Maugei Geoff.                        |   | 90              |
| 20 S.              |   | - 60                                    | )-120           |
| 4580 S.            | 77 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1        | Pt. Maekay, "                           | , , , ,         |
|                    | hystrix Cuy.                                  |   | 200             |
|                    |   | 1                                       | 20              |
|                    | _ 1   | "                                       |                 |

### Aves.

### a. Bälge.

|        | •                            |              |       |
|--------|------------------------------|--------------|-------|
| 1468   | Callipsittaeus (Nymphicus)   |              | 1     |
|        | Novae Hollandiae Gmel.       | Adelaide     | 24    |
| 2189   | Caeatua (Plictolophus) gale- |              |       |
|        | ,                            | Pt. Maekay   | 60    |
| 1466   | Calyptorhynehus Cookii       |              |       |
|        | Shaw.                        | " Bowen ♂240 | 오 240 |
| 1466a. | ", maerorhynehus Gld.        | Pt. Maekay   | 300   |
| 7531   | Melopsittaeus undulatus      | •            |       |
|        | Shaw.                        | Adelaide     | 20    |
| 7573   | Euphema elegans Gould.       | 22           | 30    |
| 1465   | Aspromietus seapulatus Beeh. | . ,,         | 30    |
| 1467   | " erythropterus Gld.         |              | 24-36 |
| 7574   | Psephotus haematonotus Gld.  | Adelaide     | 60    |
| 73     | Platyeereus personatus       |              | 00    |
|        | G. R. Gray                   | Viti-Levu    | 180   |
| 74†    | " splendens Peale            |              | 150   |
| 7323†  | " Tabuensis Gmel.            | **           | 100   |
|        | (non bene)                   | Tonga-tabu   | 2 40  |
| 2188   |                              | Neuholland   | 40    |
|        |                              |              | 10    |

| $N_0$ . |  | Patria.                               | Sgr.  |
|---------|--|---------------------------------------|-------|
| 2191    | Platycereus Pennantii Gld.   | Pt. Mackay                            | 45    |
| 7359    | " palliceps Vig.   | Lake Elphinstone                      | 30-36 |
| 7571    | " Adelaidae Gld.   | Adelaide                              | 45    |
| 7575    | " Barnardii Vig.   | ,,                                    | 60    |
| 72†     | Coryphilus fringillaceus Gml.  | Upolu, Uea, Tongatabu                 | 60    |
| 72b     |  | Scelet.                               | 60    |
| 2052†   | Trichoglossus Swainsonii   | Rockh., Pt. Mackay,                   |       |
| 20021   | Jard. & Selb.  | Bowen                                 | 24    |
| 2190    | chlarolenidatus  | " Pt. Maekay,                         |       |
| 2190    | Jard. & Selb.  | Bowen                                 | 24    |
| 1051    | pusillus Lath.   | Rockhampt., Bowen                     | 24    |
| 4654    | " pustitus Lavii.<br>" concinnus   | Hookinampen, Donoz                    | _ ~   |
| 7253    | " Vig. & Horsf.  | Adelaide                              | 30    |
| a       | porphyrocephalus   | Adelaide                              |       |
| 7576    | " porphyrocephanus Dietr.  |                                       | 36    |
|         |  | >>                                    | 00    |
| 7572    | " rubritorques<br>V. & H.  | Nordaustralien                        | 90    |
|         |  | }                                     | 36-45 |
| 7526    | Lathamus discolor Gld.   | Bowen                                 | 18    |
| 108     | Tamatia maculata   | Iudia orient.                         | 30    |
| 127     | Megalaema versicolor Temm.   | " " " " " " " " " " " " " " " " " " " |       |
| 27      | Chrysococcyx lucidus Gld.  | Rockh., Pt. Mackay                    | 15    |
| 2197    | Cuculus cineraceus Vig.  | Lake Elphinstone                      | 24    |
| 7586    | " striatus Drapic.   | Pclew-Inseln                          | 75    |
| 2040†   | Eudynamis Taitiensis Sparrm.   |                                       | 45    |
| 7013    | " Flindersii Gld.  | Pt. Maekay, Bowen                     | 75    |
| 4679    | Seythrop's Novae-Hollandiae  |                                       | '     |
|         | Gml.   |                                       | 120   |
| 7701    | Geoeoeeyx (Saurotherus) Ca-  |                                       |       |
|         | lifornianus Less.  |                                       | 90    |
| 4547†   | Crotophaga Aui L.  | America merid.                        | 12    |
| 5704    | Polophilus (Centropus)   | · ·                                   |       |
|         | phasianus Temm.  | Pt. Mackay, Bowen                     | 90    |
| 6414 S  | . Alcedo atricapillus Gml.   | Andaman-Inseln                        | 60    |
| 6413 S  |  | 27                                    | 75    |
| 5698    | Aleyone azurea Lath.   | Pt. Maekay, Bowen                     | 40    |
| 7698    | Ceryle aleyon L.   | Californien                           | 4.5   |
| 2224†   | Haleyon sacra Gmel.  | Viti-Levu, Ovalau,                    |       |
| ,       | II. Vitiensis Peale  | Tonga-tabu                            | 36    |
| 2209    | " saneta Vig. & Horsf.   |                                       | 1     |
|         | " saneta vig. Critorsi.  | Lake Elphinst., Adel.                 |       |
| 2208    | " Mae Leayii   | Roekh., Pt. Maekay,                   |       |
|         | Jard. & Selb   |                                       |       |
| 4049    | " ehloris Bodd.  | Pclew-Inseln                          | 150   |
| ~ O V   | H. albicilla Less. Mus. Go.  |                                       | 100   |
|         | deffroy Cat. IV.   |                                       |       |
|         | town by the design of the desi | 1 ·                                   | 2     |
|         |  | 1 '                                   |       |

|               |                                       | •                    | -    |
|---------------|---------------------------------------|----------------------|------|
| No.           |                                       | Patria.              | Sgr. |
| 33†           | Todirhamphus recurvirostri<br>Lafresn |                      | 90   |
| 00001         |                                       | 1 ,                  |      |
| 2203†         | Paralcyon (Dacelo) gigas Glog         | · ·                  |      |
| <b>2</b> 203a | " Leachii Lath.                       | Pt. Mackay, Lake El- |      |
| F 700         | NT                                    | phinstone, Bowen     |      |
| 5700          | Merops ornatns Lath.                  | Pt. Mackay, Lake El- |      |
| 0 1 7 7       | -: · 3 · - T                          | phinstone, Adelaide  |      |
| 6411          | " viridis L.                          | India orient.        | 60   |
| 4653          | Enrystomns orientalis Vieill          |                      | 30   |
| 4572          | Aegotheles Novae - Hollan-            |                      | 0.0  |
| 0.0           | diae Vig. & Horsf.                    | Rockhampton          | 90   |
| 29            | Podargns humeralis                    | TO . 35 1 4 1 1 1 1  | 100  |
| M K O O       |                                       | Pt. Mackay, Adelaide | 120  |
| 7528          | " phalaenoides Gld.                   | _ /                  |      |
|               | G 1                                   | Bowen                | 150  |
| 113           | Calyptomena viridis Raffl.            | India orient.        | 15   |
| 130           | Eurylaemus Horsfieldii Cuv.           | **                   | 24   |
| 128           | " eucullatus Cuv.                     |                      | 18   |
| 7729          | Pieus Nuttalli Gambel                 | Californien          | 30   |
| 7707          | Melanerpes formieivorus Sws.          |                      |      |
| 7699          | Colaptes Mexicanus Sws.               | " of 45              | ¥ 45 |
| 7022          | Caprimulgus maerourus                 |                      |      |
|               | 11                                    | Pt. Mackay           | 75   |
| 7358          | Enrostopodns guttatus Gld.            |                      | 75   |
| 1691†         | Collocalia spodiopygia Peale          | 1                    |      |
|               |                                       | u. Tonga-Inseln      | 24   |
| 7724          | Althis Annae Less.                    | Californien          | 24   |
| 7725          | Selasphorns ruber                     | >>                   | 36   |
| 7731          | Myiarchus cineraseens Lawr.           |                      |      |
| , les les au  | M. mexicanus Kaup.                    | >>                   | 30   |
| 7704          | " saya Bp.                            | ,,,,                 | 30   |
|               | Pyrocephalns sp.?                     | America merid.       | 24   |
|               | Sanrophagns sp.?                      | "                    | 24   |
| 2204          | Pitta strepitans Temm.                | Nenholland           | 60   |
| 7285          | Amadina Lathami Gld.                  | Adelaide             | 30   |
| 4676†         | Donacola eastaneothorax Gld.          | Rockh., Pt. Mackay   | 24   |
| 7367          | Poephila cincta Gld.                  | Lake Elphinstone     | 24   |
|               | Erythrura eyanovirens Peale           | Upoln, Savay         | 60   |
|               | Lobiospiza notabilis H. & F.          | 77 77 77             | 90   |
| 7016          | Neochmia phaëton H. & J.              | Pt. Mackay, Lake El- |      |
| 2.5           | 771.1 11                              | phinstone 3          | 0-36 |
| 35            | Estrelda temporalis Gld.              | Rockh., Pt. Maekay,  |      |
| 16 70         |                                       | Lake Elphinstone     | 12   |
| 4673          | " modesta Gld.                        | Rockhampton,         | - 1  |
|               |                                       | Lake Elphinstone     | 24   |
|               |                                       |                      |      |

| No.     |                              | Patria.                | Sgr. |
|---------|------------------------------|------------------------|------|
| 4674†   | Estrelda Bichenovii Gld.     | Rockh., Pt. Mackay     |      |
|         |                              | Lake Elphinstone       | 24   |
| 7735    | Loxia Americana Wils         | Californien            | 30   |
| 7717    | Cyanoloxia coerulea L.       | 22                     | 36   |
| 7733    | Carpodaeus frontalis Say     |                        |      |
|         | C. californicus Baird        | ,,                     | 30   |
| 7726    | Chrysomitris tristis L.      | "                      | 30   |
| 7734    | Passereulus Sandwichiensis   |                        |      |
|         | Gml.                         |                        |      |
|         | P. chrysops Pall.            | 27                     | 30   |
| 4702 S. | Zonotrichia pileata Gmel.    | America merid.         | 30   |
| 7727    | ,, Gambelli Nutt.            | Californien            | 24   |
| 7728    | grammata Say                 | 22                     | 3.0  |
| 7716    | Guiraca melanocephala Sws.   | Californien            | 30   |
| 4694 S. |                              | America merid.         | 15   |
| 7718    | Cyanospiza amoena S.         | Californica            | 24   |
| 7711    | Pipilo fuscus Sws.           | 77                     | 24   |
| 7712    | , megalonyx Baird            | 22                     | 30   |
| 7737    | Jeteria viridis Gml.         |                        |      |
|         | J. longicauda Sws.           | 27                     | 24   |
| 7736    | Geothlypis trichas L.        | , ,                    |      |
|         | S. marylandica Briss.        | 27                     | 24   |
| 7738    | Myiodioctes pusillus Wils.   | ,,,                    |      |
|         | M. Wilsonii Bp.              | ,,                     | 24   |
| 7008a   | Anthus Australis             | ,,                     |      |
|         |                              | Pt. Mackay, Adelaide   | 24   |
| 2047    | Maeronyx Capensis L.         | Africa merid.          | 20   |
| 7715    | Otocoris chrysolaema Wagl.   |                        |      |
|         |                              | Californien            | 36   |
| 7384    | Mirafra Horsfieldii Gld.     | Lake Elphinstone       | 30   |
| 4876    | Psammathia Annae Hartl.      | Pelcw-Inseln           | 360  |
| 7369    | Ephthianura tricolor Gld.    | Lake Elphinstone       | 24   |
| 7390    | Acanthiza nana Gld.          | ,,,                    | 30   |
| 7010    | Gerygone magnirostris Gld.   |                        | 40   |
| 7363    | ,, albogularis Gld.          | Lake Elphinstone       | 36   |
| 7385    | Chthonicola sagittata Gld.   | 57                     | 30   |
| 31      | Malurus eyaneus Gld.         | Pt. Mackay, Adelaide   | 18   |
| 4655†   | ,, melanocephalus Gld.       | Rockh., Pt. Mackay,    |      |
|         |                              | Lake Elphinstone of 30 | 우 20 |
| 31a     | ,, Lambertii                 |                        |      |
|         |                              | Lake Elphinstone       | 45   |
| 7007    | Sphenoeacus galaetodes Tcmm  | , -                    | 30   |
| 7008    | Cisticola lineicapilla Gld.  | ,,                     | 24   |
| 7375    | Cinclorhamphus eantillansGld | Lake Elphinst., Adel.  | 24   |
| 7383    |                              | Lake Elphinstone       | 30   |
|         | ,,                           |                        |      |

| 3.7                       | 1                                  | Patria.                                  | Sgr. |
|---------------------------|------------------------------------|--|------|
| $rac{No.}{2196 \dagger}$ | Grallina australis G. R. Gray      | Roekh., Pt. Maekay,                      |      |
| 21801                     | G. cyanoleuca Lath                 | Lake Elphinst., Adel.                    | 24   |
| 7741                      | Sialia Mexicana Sws.               | Californien                              | 24   |
|                           | Petroiea pusilla Peale             | Upolu                                    | 30   |
| 1693†                     | multicolor Swains                  | Adelaide                                 | 24   |
| 2206                      | Goodenovii Gld.                    | Roekh., Lk. Elphinst.,                   |      |
| 3678                      | ,, Goodenovii Gia.                 | Adelaide                                 |      |
| E9 E7                     | bieolor Sws.                       | Lake Elphinst., Adel.                    |      |
| 7377                      | Poecilodryas supereiliosus Gld     | Pt. Mackay                               | 36   |
| 7009                      | Turdus naevius Gmel.               | Californien                              | 24   |
| 7707                      | i arratarina T                     |  | 24   |
| 7708                      |                                    | Upolu ''                                 | 3075 |
| 1688†                     | Merula Vanieorensis Q. & G.        | Chora                                    |      |
| 4691†                     | Mimus longieaudatus Tsehnd. (med.) | America merid.                           | 20   |
| 1070                      | ` /                                | Pelew-Inseln                             | 450  |
| 4878                      | Tephras Finsehii Hartl.            |  | 100  |
| 4686                      | Dieaeum hirundinaeeum Shaw         |  |      |
|                           |                                    | Lake Elphinst., Bowen,                   | 24   |
| 1407                      | D 11 ( 1 3 . 1                     | Adelaide                                 |      |
| 4687                      | Pardalotus melanoeephalus          | Dooleh Dt Wookey                         |      |
|                           | ·Gld.                              | Rockh., Pt. Maekay,                      | 30   |
|                           |                                    | Lake Elphinst., Bowen                    | 40   |
| 7577                      | ,, striatus Gld.                   | Adelaide                                 | 40   |
| 7270                      | ,, punetatus Temm.                 | 77                                       | 36   |
| 7368                      | ,, rubricatus Gld.                 | Lake Elphinstone                         |      |
| 7389                      | Smicrornis brevirostris Gld.       | 77                                       | 30   |
| 63                        | Zosterops flavieeps Peale          | Viti-Levu                                | 90   |
| 7005                      | ,, Westernensis Q. & G.            | Pt. Maekay                               | 30   |
| 7600                      | " oleagina H. & F.                 | Yap                                      | 90   |
| 7599                      | ,, hypolais H. & F.                | 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7 | 90   |
| 4685                      | Melithreptus lunulatus Gld.        | Rockh., Lk. Elphinst.,                   |      |
|                           |                                    | Bowen, Adelaide                          | 20   |
| 7281                      | Psophodes erepitans                | 75                                       | 0.0  |
| 0.00                      | Vig. & Horsf.                      |  | 36   |
| 2198                      | Myzantha garrula Vig & Horsf       | Adelaide                                 | 24   |
| 37                        | Meliphaga sericea Gld.             | ,,,                                      | 20   |
| 4667                      | ,, fusea Gld.                      | Rockh., Lk. Elphinst.,                   |      |
| 1000                      |                                    | Bowen                                    |      |
| 4668                      | ,, ehrysotis Lath.                 | Rockh., Lk. Elphinst.                    | 24   |
| 7014                      | ,, lunulata                        | Pt. Maekay,                              | 2.1  |
| 5 F.J.                    | Vig. & Horsf.                      | Lake Elphinstone                         | 24 . |
| 55+                       | Ptilotis earuneulata Gmel.         | Viti-, Samoa-,                           |      |
| 7001                      | 6 . 1 . 011                        | u. Tonga-Inseln                          |      |
| 7001                      | ,, faseiogularis Gld.              | Pt. Maekay                               | 40   |
| 7000                      | ,, flavus Gld.                     | Pt. Mackay,                              | 0.0  |
| 1                         |                                    | Lake Elphinst., Bowen                    | 30   |

| Topidorhynchus corniculatus  | No.  |                            | Patria.  | Sgr.  |
|--|------|----------------------------|--|-------|
| Antochaera mellivora   |      | Stigmatops ocularis Gld.   | Pt. Mackay, Bowen  | 36    |
| Vig. & Horsf.   Adelaide   36  |      |                            |  | -     |
| Rockh., Lk. Elphinst.   30   |      |                            | Adelaide   | 36    |
| Lath.   Rockh., Lk. Elphinst.   30   36   1687†   Leptornis Samoensis H & Jaq   Entomyza cyanotis Sws.   Myzomela nigriventris Peale   59   jugularis Peale     170      | 87t  |                            |  |       |
| 1687†   Leptornis Samoensis H & Jaq   Upoln   2211   Entomyza eyanotis Sws.   Myzomela nigriventris Peale   199    | 0.1  |                            | Rockh., Lk. Elphinst.  | 30    |
| 1687†   Leptornis Samoensis H & Jaq   2211   Entomyza eyanotis Sws.   Myzomcla nigriventris Peale   59  , jugularis Peale   190   Viti-Inseln   30   30   30   30   30   30   30   3   | 4665 |                            | ·  | 36    |
| 2211   Entomyza cyanotis Sws.   57†   Myzomcla nigriventris Peale   19gularis Peal   |      |                            |  | 60    |
| Myzomela nigriventris Peale   59   | ,    |                            | _  | 30    |
| 1  | 1    |                            |  |       |
| 10   |      | ingularia Donlo            |  |       |
| 7002   |      | T agg                      |  |       |
| 1002   |      | olumna Cld                 | ,  |       |
| 1987   1987   1988      |      | of a standard Total        |  |       |
| Acanthorhynchus tenuirostris   Gld.  |      | 11                         |  | [     |
| Gld.   Adelaide   Bowen   Adelaide   Adelaide   Adelaide   Adelaide   Bowen   Adelaide   Adelaide   Adelaide   Bowen   Adelaide   Adelaide   Adelaide   Adelaide   Bowen   Adelaide   Bowen   Adelaide   Adelaide   Adelaide   Bowen   Adelaide   Adelaide   Adelaide   Bowen   Adelaide   Adelaide   Adelaide   Bowen   Adelaide   Ade   |      |                            | Dake Dipminstone   |       |
| T527   Glyciphila fasciata Gld.   Rowen   30   36   36   36   36   36   36   36  | 7282 |                            | Adalaida   | 3.6   |
| Adelaide   36   36   36   36   36   36   36   3  |      |                            |  | 1     |
| Nectarinia frenata Müll  N. Australis Gld.  Hirundo Ariel Gld.  nigricans Less. lunifrons Say Atticora leucosternon Gld. Ampelis cedrorum Gray Microeca macroptera Gld. Microeca macroptera Gld.  nigricans Less. Californien  Adelaide Californien  Adelaide Californien  Adelaide Californien  Rockh., Lk. Elphinst. Adelaide Californien  Adelaide Californie |      |                            |  |       |
| N. Australis Gld.   Bowen   Rockh., Lk. Elphinst.   18   18   18   18   18   18   18   1   |      | 11 21                      | Adelaide   | 50    |
| Hirundo Ariel Gld.  7250 7672 7579 7579 Atticora leucosternon Gld. 7004 7004 7004 7004 7004 7004 7004 700  | 7584 |                            |  | 1 =   |
| 7250 7672 7672 7579 7672 7579 7672 7579 7661 7732 7661 7004 7004 7004 7004 7004 7004 7004 700  |      |                            |  |       |
| 7672 7579 Attieora leucosternon Gld. 7732 Ampelis cedrorum Gray 4661 Microeca macroptera Gld. 7004 753 Monarcha Godeffroyi Hartl.  34 759 Attieora leucosternon Gld. 7504 Microeca macroptera Gld. 7504 7579 Microeca macroptera Gld. 7579 Microeca macroptera Gld. 7579 Microeca macroptera Gld. 7579 Microeca macroptera Gld. 7579 Microeca macroptera Gld. 7579 Microeca macroptera Gld. 7579 Microeca macroptera Gld. 7579 Microeca macroptera Gld. 757 Monarcha Godeffroyi Hartl. 75 Monarcha Godeffroyi Hartl. 75 Monarcha Godeffroyi Hartl. 75 Monarcha Godeffroyi Hartl. 75 Monarcha Godeffroyi Hartl. 75 Monarcha Godeffroyi Hartl. 75 Mackay, Bowen Moracha Godeffroyi Hartl. 75 Mackay, Bowen Microeca macroptera Gld. 75 Mackay, Bowen Microeca macroptera Gld. 75 Mackay, Lake Elphinstone, Adelaide 75 Mackay, Lake Elphinstone, Adelaide 75 Mackay, Bowen Moracha Godeffroyi Hartl. 75 Mackay, Lake Elphinstone, Adelaide 75 Mackay, Bowen Moracha Godeffroyi Hartl. 75 Mackay, Lake Elphinstone, Adelaide 75 Mackay, Bowen Moracha Godeffroyi Hartl. 75 Mackay, Bowen Moracha Godeffroyi Hartl. 75 Mackay, Bowen Moracha Godeffroyi Hartl. 75 Mackay, Bowen Moracha Godeffroyi Hartl. 75 Mackay, Bowen Moracha Godeffroyi Hartl. 75 Mackay, Bowen Moracha Godeffroyi Hartl. 75 Mackay, Bowen Moracha Godeffroyi Hartl. 75 Mackay, Bowen Moracha Godeffroyi Hartl. 75 Mackay, Bowen Moracha Godeffroyi Hartl. 75 Mackay, Bowen Moracha Godeffroyi Hartl. 75 Mackay, Bowen Moracha Godeffroyi Hartl. 75 Mackay, Bowen Moracha Godeffroyi Hartl. 75 Mackay, Bowen Moracha Godeffroyi Hartl. 75 Mackay, Bowen Moracha Godeffroyi Hartl. 75 Mackay, Bowen Moracha Godeffroyi Hartl. 75 Mackay, Bowen Moracha Godeffroyi Hartl. 75 Mackay, Bowen Moracha Godeffroyi Hartl. 75 Mackay, Bowen Moracha Godeffroyi Hartl. 75 Mackay, Bowen Moracha God | ,    |                            |  |       |
| 7579 Atticora leucosternon Gld. 7732 Ampelis cedrorum Gray 4661 Microeca macroptera Gld. 7004 Microeca macroptera Gld. 7004 Monarcha Godeffroyi Hartl.  34 Monarcha Godeffroyi Hartl.  34 Monarcha Godeffroyi Hartl.  35 Monarcha Godeffroyi Hartl.  36 Monarcha Godeffroyi Hartl.  36 Monarcha Godeffroyi Hartl.  36 Monarcha Godeffroyi Hartl.  37 Monarcha Godeffroyi Hartl.  38 Monarcha Godeffroyi Hartl.  39 Monarcha Godeffroyi Hartl.  4053 Monarcha Godeffroyi Hartl.  4054 Monarcha Godeffroyi Hartl.  4055 Monarcha Godeffroyi Hartl.  4056 Monarcha Godeffroyi Hartl.  4056 Monarcha Godeffroyi Hartl.  4057 Mackay, Bowen  4058 Monarcha Godeffroyi Hartl.  4059 Monarcha Godeffroyi Hartl.  4059 Monarcha Godeffroyi Hartl.  4059 Monarcha Godeffroyi Hartl.  4050 Mackay, Bowen  4050 Mackay, Bowen  40750 Mackay, Bowen | 7250 |                            |  |       |
| Ampelis cedrorum Gray Microeca macroptera Gld. 7004 Monarcha Godeffroyi Hartl.  34 7, carinata Vig & Horsf 6996 7447 61a† 61a† Myiagra albiventris Peale 61† 7, concinna Gld. 7, | 7672 |                            |  |       |
| Microeca macroptera Gld.  7004  4053  Monarcha Godeffroyi Hartl.  34  7, carinata Vig & Horsf 6996  7, trivirgata Temm. 61a† 61a† 61a† 61†  7, castanciventris  J. Verr.  J. Verr.  J. Verr.  J. Verr.  Viti-Inseln  24  75696  75696  7249  Seisura inquieta Lath.  Pt. Mackay, Bowen  Roratonga  Samoa-Inseln  24  75696  75696  76997  Piezorhynehus nitidus Gld.  Pt. Mackay, Bowen  75  Roekh., Lk. Elphinst.  Pt. Mackay, Bowen  Roratonga  Samoa-Inseln  24  75696  75  Pt. Mackay, Bowen  75   | 7579 |                            |  |       |
| 7004 4053 Monarcha Godeffroyi Hartl.  34   | 7732 | Ampelis cedrorum Gray      |  |       |
| Monarcha Godeffroyi Hartl. L'Echiquier-Ins., Yap. juv. 450 ad750  34   | 4661 | Microeca macroptera Gld.   |  |       |
| 7447 (arinata Vig & Horsf Lake Elphinstone 7447 (arinata F. & Hartl. 61a† Myiagra albiventris Peale 61† (astanciventris 7. Concinna Gld. 7249 Seisura inquieta Lath. 7. Piczorhynehus nitidus Gld. 7. Mackay, Bowen 7. Piczorhynehus nitidus Gld. Pt. Mackay, Bowen 7. Mackay, Bowen Mackay, Bo | 7004 | flavigaster Gld.           | Pt. Maekay, Bowen  | 3.0   |
| 34,, carinata Vig & HorsfLake Elphinstone246996,, trivirgata Temm.Pt. Mackay, Bowen307447,, dimidiata F. & Hartl.Roratonga15061a†Myiagra albiventris PealeSamoa-Inseln45-6061†,, castanciventrisViti-Inseln245696,, concinna Gld.Pt. Mackay, Bowen455696a,, plumbea Gld.Pt. Mackay, Lake Elphinstone, Adelaide367249Seisura inquieta Lath.Pt. Mackay, Lake Elphinstone, Adelaide306997Piezorhynehus nitidus Gld.Pt. Mackay, Bowen75  | 4053 | Monarcha Godeffroyi Hartl. |  |       |
| 7447 61a† 61a† 61a† 61a† 61a† 61a† 61a† 7448 7449 Seisura inquieta Lath. 6997 Piezorhynehus nitidus Gld. 7447 75696 75696 75696 75696 75696 75696 75696 75696 75696 75696 75696 75696 75696 7560 Pt. Mackay, Bowen 7560 75696  |      |                            | Yap. juv. 450  | ad750 |
| 7447 61a† 61a† 61a† 61a† 61a† 61a† 61a† 61a†   | 34   | carinata Vig & Horsf       | Lake Elphinstone   | 24    |
| 7447 61a† 61a† Myiagra albiventris Peale 61† ,, castaneiventris J. Verr. 5696 ,, coneinna Gld. 7249 Seisura inquieta Lath. 6997 Piezorhynehus nitidus Gld. Pt. Mackay, Bowen phinstone, Adelaide 75  Roratonga Samoa-Inseln Viti-Inseln Pt. Mackay, Bowen Pt. Mackay, Lake Elphinstone, Adelaide Pt. Mackay, Bowen 75  | 6996 | trivirgata Temm            |  | 30    |
| 61a† Myiagra albiventris Peale 61† ,, castaneiventris J. Verr. 5696 ,, concinna Gld. 5696a 7249 Seisura inquieta Lath. 6997 Piezorhynehus nitidus Gld. Pt. Mackay, Bowen 75  45—60 Viti-Inseln Pt. Mackay, Bowen 75  | 7447 | dimidiate E & Hartl        | Roratonga  | 150   |
| 5696 5696a 7249 Seisura inquieta Lath.  Fig. Castaneiventris J. Verr. Viti-Inseln Pt. Mackay, Bowen The Mackay, Lake Elphinstone, Adelaide Pt. Mackay, Lake Elphinstone, Adelaide Pt. Mackay, Lake Elphinstone, Adelaide Pt. Mackay, Bowen The Mackay, | 61a† |                            | Samoa-Inseln   | 45-60 |
| J. Verr. Viti-Inseln  5696  ,, concinna Gld.  Pt. Mackay, Bowen  36  7249  Seisura inquieta Lath.  Pt. Mackay, Lake Elphinstone, Adelaide  phinstone, Adelaide  Pt. Mackay, Lake Elphinstone, Adelaide  Pt. Mackay, Bowen  75  | -    | castancivantris            |  |       |
| 5696a 7249 Seisura inquieta Lath. Pt. Maekay, Lake Elphinstone, Adelaide 7997 Piezorhynehus nitidus Gld. Pt. Maekay, Bowen 75  |      | 11 11                      | Viti-Inseln  | 24    |
| 5696a 7249 Seisura inquieta Lath. Seisura inquieta Lath. Pt. Mackay, Lake Elphinstone, Adelaide Priezorhynchus nitidus Gld. Pt. Mackay, Bowen Pt. Mackay, Bowen Pt. Mackay, Bowen  | 5696 | concinna Gld.              | and the same of th | 45    |
| 7249 Seisura inquieta Lath. Pt. Mackay, Lake Elphinstone, Adelaide 6997 Piezorhynehus nitidus Gld. Pt. Mackay, Bowen 75  |      | plumbos Gld                |  | 36    |
| phinstone, Adelaide 30 Piezorhynehus nitidus Gld. Pt. Maekay, Bowen 75   |      |                            |  |       |
| 6997 Piezorhynehus nitidus Gld. Pt. Maekay, Bowen 75   |      | ·                          |  |       |
|  | 6997 | Piezorhynehus nitidus Gld  |  |       |
|  | 56   | Leucocerea Lessonii H. & J |  | 30    |
| 2043† Rhipidura nebulosa Peale Upolu, Savay 45   |      | H                          | 1  |       |
|  |      |                            |  | 40    |
|  | T000 | ), moracinoides Gid        | ,  | 10 00 |
| Adelaide 20—24   | 6001 | albicassa Cld              | A second  |       |
| 6994 ,, albiseapa Gld. Pt. Mackay, Bowen 30  | 0004 | ,, amiscapa oru.           | Tr. mackay, Dowen  | 50    |

| No.     | Н                             | Patria.                                | Syn:            |
|---------|-------------------------------|--|-----------------|
| 7602    | Rhipidura versicolor          |  |                 |
| 1002    | Hartl. & F.                   | Yap                                    | 120             |
| 6992    | " rufifrons Vig.              | Bowen                                  | 36              |
| 4875    | Rectes tenebrosus Hartl.      | Pelew-Inseln                           | 180             |
| 5703    | Graucalus melanops Lath.      | Pt. Mackay, Lake El                    | -/              |
|         | 1                             | phinstone                              |                 |
| 7605    | ,, Swainsonii Gld.            | Bowen                                  | 60              |
| 7386    | Campephaga Jardinci Rüpp.     | Lake Elphinstone                       | 6.0             |
| 7376    | ,, humeralis Gld.             | 22                                     | 6.0             |
| 4669†   | Ceblepyris mentalis Vig.      | Rockh., Pt. Mackay                     |                 |
|         |                               | Lake Elphinstone                       | .30             |
| 1690†   | Lalage terat Bodd.            |  |                 |
|         | L. orientalis Gmel.           | Samoa-, Viti-                          |                 |
|         |                               | u. Tonga-Inselr                        |                 |
| 4662    | ,, humeralis Gld.             | Rockh., Bowen, Adel.                   |                 |
| 6993    | ,, leucomela Vig & Horsf      | Pt. Mackay, Bowen                      | 24              |
| 5685    | Dicrurus bracteatus Gld.      | וו                                     | 30-60           |
| 118     | Edolius Malabaricus Lath      | India orient.                          | 18              |
| 120     | ,, sp. ?                      | 77                                     | 15              |
| 147.    | ,, sp. ?                      | ,,,                                    | 15              |
| - 4675† | Artamus leucopygialis Gld.    |  | 24              |
| 7271    | ,, sordidus Gld.              | Lake Elphinst., Adel.                  |                 |
| 73 73   | ,, minor Vieill.              | Lake Elphinstone                       | $\frac{60}{45}$ |
| 7374    |                               | Lake Elphinst., Adel.                  | 30              |
| 2223    | Oriolus viridis Vieill.       | Lake Elphinst., Bowen                  | 30              |
| 4664    | Sphecotheres maxillaris Lath  | Rockh., Pt. Mackay.  Lake Elphinstone, |                 |
|         |                               | Bowen of 20                            | ♀24             |
| 4600+   | Chlamydera maculata Lath.     | Rockhampt., Lake El-                   | 4 41            |
| 40901   | Chamydera macdiata nath.      | phinstone of 75.                       | 우 6 0           |
| 7366    | nuchalis Jard.                | Lake Elphinstone                       | 90              |
| 2195    | Ptilonorhynchus Smithii       | nake inplifiatione                     |                 |
| 2100    | Vig. & Horsf.                 | Neuholland                             | 60              |
| 1689a†  | Pachycephala icteroides Pcale | Samoa- u. Viti-Ins.                    | 36-60           |
| 4704    | " Gräffei Hartl & F.          | Viti-Levu                              | 240             |
| 4682    | ,, gutturalis Lath.           | Rockh., Pt. Mackay                     | 36              |
| 6999    | ,, rufiventris Lath.          | Pt. Mackay, Lake El-                   |                 |
|         |                               | phinstone, Bowen,                      |                 |
|         |                               | Adelaide &                             | 30 2 30         |
| 7341+   | " Jaquinotii Bp.              | Vavao                                  | 75              |
| 2207    | Eöpsaltria australis Gray     | Rockh., Lk. Elphinst.                  | 20              |
| 7273    | Falcunculus frontatus Vieill. | Adclaide                               | 36              |
| 73 7.1  | Oreoica cristata Lewin.       | Lake Elphinstone                       | 24              |
| 4670    |                               | Rockh., Lk. Elphinst.                  | 45              |
| 5702    | ,, rufigaster Gld.            | Pt. Mackay                             | 45              |

|       |  | n                                 | $\varphi$       |
|-------|--|-----------------------------------|-----------------|
| No.   | C. diam circum Cld                           | Patria Pt. Maekay, Lake El-       | Sgr.            |
| 2194  | Craetiens pieatus Gld.                       | phinstone                         | 20              |
| 2000  | Our : Tann                                   | Pt. Maekay, Bowen                 | $\frac{25}{75}$ |
| 6998  | ,, Quoyi Less.                               | - 2                               | 60              |
| 7365  | torquatus Lath.                              | Lake Elphinstone                  | 60              |
| 7364  | einereus Gld.                                | 77                                | 00              |
| 7321† | Myiolestes Heinei Finsch                     | W                                 | 120             |
| 7710  | & Hartl.                                     | Tongatabu                         | 20              |
| 7713  | Lanius excubitoroides Sws.                   | Californien                       | 20              |
| 2205  | Pomatorhinus temporalis                      | Laka Elmhingtona                  | 30              |
| 5.701 | Vig. & Horsf.                                | Lake Elphinstone                  | 45              |
| 5701  | Cinclosoma eastanotus Gld.                   | Pt. Maekay                        | 36              |
| 7739  | Thryothorus Bewiekii Audub.                  | Da Maskar I aka El                | 0.0             |
| 5895  | Climaeteris seandens Temm.                   | Pt. Maekay, Lake El-<br>phinstone | $2\dot{4}$      |
| 5011  | S:4 11 - 1 - C11                             | ;                                 | $\frac{24}{24}$ |
| 7011  | Sittella pileata Gld.                        | Pt. Maekay, Adelaide              | 30              |
| 7370  | ,, leueocephala Gld.                         | Lake Elphinstone<br>Californien   | 30              |
| 7706  | Ieterus Bullockii Sws.                       | Camfornien                        | 36              |
| 7709  | Agelains trieolor Nutt.                      | 77                                | 30              |
| 7710  | gubernator Wagl.                             | , ,,                              | 00              |
| 7740  | Xanthoeephalus icterocephal.                 |                                   | 30 -            |
| 7700  | Bp.  | 77                                |                 |
| 7703  | Stornella magna L.                           |                                   |                 |
|       | S. ludoviciana L., S. ne-                    |                                   | 36              |
| 7714  | glecta Audub.                                |                                   |                 |
| 7714. | Seoleeophagus eyanoeephalus<br>Wagl.         |                                   | 30              |
| 4062  | Calornis Kittlitzii                          | "                                 |                 |
| 1002  | Finseh & Hartl.                              | Pelew- u. Maekenzi-               |                 |
|       | Timsen & Linius                              | Ins., Yap. jnv. 45                | ad90            |
| 53+   | Sturnoides atrifusea Peale                   | Upoln, Savay                      | 45-60           |
| 64†   | Aplonis tabuensis Gmel.                      | Ovalau, Uea, Tonga-               | 1               |
| 0 11  | ripionis tabuensis omen                      | tabn                              | 36              |
| 64a   | brevirostri <b>s</b> Peale                   | Upolu                             | 75              |
| 7448  | . TO C. TT.                                  | 1 -                               | 120             |
| 4652  | Gymnorhina tibicen Gray                      | Rockh., Lk. Elphinst.             |                 |
| ~ ~ ~ | Gjimiornina distoca Graj                     | Bowen                             |                 |
| 7565  | ,, organieum Gld                             | . Adelaide                        | 60              |
| 4571  | Strepera graeulina Gray                      | Roekh., Pt. Mackay,               |                 |
|       | g and an an an an an an an an an an an an an | Lake Elphinst., Bowen             |                 |
| 7357  | Coreorax melanorhamphus                      | F 7                               |                 |
|       | Vieil  | l. Lake Elphinstone               | 70              |
| 7702  | Piea Hndsoniea Sabine                        | Californien                       | 45              |
| 4681  | Corvns anstralis Gmel.                       | Roekhampton                       | 120             |
| 1692  | ·  | Samoa- n. Viti-Ins.,              | -               |
|       | 1  | Lake Elphinstone                  |                 |
|       | 4  | i amino ampirimo conto            |                 |

| $N_0.$  | 11                            | Patria.                | Sgr.        |
|---------|-------------------------------|------------------------|-------------|
| 4000    | Otus brachyotus Forst.        |                        | -           |
|         | Brachyot. Cassinii            |                        |             |
|         | 9                             | Californien            | 3.6         |
| 7675    | , Wilssonii Less.             |                        |             |
| , , , , | O. Americanus Bp.             |                        | 75          |
| 7674    | Bubo Virginianus Gmel.        |                        | 75          |
| 4573    | Athene strenua Gld.           | Rockhampton            | 150         |
| 5709    | connigona Lath                | Pt. Mackay, Lake El-   | na.         |
| 0,00    | ,, confinens Latin.           | phinstone              |             |
| 7360    | ,, Boobock Lath.              | Lake Elphinst., Bowen  | 1           |
| 7669    | Circus Hudsonicus L.          | Californien            | 150         |
| 7673    | Nisus fuscus Gmel.            |                        | 75          |
| 2193    | Accipiter torquatus           | Rockhampton,           |             |
|         | Vig. & Horsf.                 |                        | 75          |
| 4649    | Astur Novae-Hollandiae Gld.   | Rockh., Pt. Mackay,    |             |
| 1010    | Tista Troyac-Homandiae Gid.   | Lake Elphinst.         | 60-90       |
| 7362    | ,, · radiatus Gld.            | Lake Elphinstone       | 90          |
| 7670    | Cooperi Bp.                   | Californien            | 120         |
| 7671    | Elanus leucurus Vieill.       | Carron                 | 75          |
| 7025    | Lepidogenys subcristatus Gld  | Pt. Mackay             | 180         |
| 5723    | Milvus isurus Gld.            | Pt. Mackay, Lake El-   |             |
|         | Egilvito istitus Gra-         | phinstone, Bowen       | 60          |
| 7268    | ,, affinis Gld.               | ,                      | 120         |
| 7668    | Butco borealis Gm.            | . 22                   |             |
| , , , , | B. montanus Nutt.             | Californien            | 90          |
| 4048    | Pandion leucoeephalus Gld.    |                        |             |
|         |                               | Pt. Mackay, Lake El-   |             |
|         | -                             | phinstone, Bowen,      |             |
|         |                               | Pelew-Ins.             | 90          |
| 5726    | Haliaetus leucogaster Lath.   |                        |             |
| 0,20    |                               | juv. 60                | ad 90—180   |
| 7742    | , leucocephalus L.            | Californien            | 300         |
| 4680    | Haliastur sphenurus Vieill.   | Rockh., Pt. Mackay,    |             |
|         | •                             | Lake Elphinst., Bowen  | 90          |
| 7365a   | ,, ,, juv.                    | ,                      | 45          |
| 5724    | ,, indus Bodd.                | "                      |             |
|         | II. leucosternus Gld.         | P. Mackay, Bowen       | 90          |
| 2192    | Falco frontatus Gld.          |                        | 45-60       |
| 5720    | ,, berigora Vig. & Horsf.     | Pt. Mackay, Lake El-   |             |
| 1       | ,,                            | phinstone, Bowen       | 75          |
| 7026    | ", melanogenys Gld.           | Pt. Mackay             | 90          |
| 1703    | Tinnunculus sparverius L.     | Californien            | 24          |
| 7361    | ,, cenchroides Gld            | Lake Elphinst., Adel.  | 36          |
| 2155†   | Didunculus strigirostris Jard | Upolu, Savay juv. 3000 | ad3000-6000 |
| 2222+   | Ptilinopus Perousei Peale     | Viti-Levu, Upolu       | 60-120      |
|         |                               | ,                      | •           |

| · No.        |                                      | Patria                    | Sgr.      |
|--------------|--------------------------------------|---------------------------|-----------|
|              | Ptilinopus Perousei juv.             | 9-1                       |           |
|              | P. Caesarinus Hartl.                 | Viti-Levu, Upolu          | 60-90     |
| 70†          | gasciatus Peale                      | Upolu, Uea                | 75-100    |
| 4882         | Pelewensis Hartl.                    | Pelew-Inseln              | 150       |
| 7003         | Swainsonii Gld.                      | Pt. Mackay, Bowen         | 36        |
| 7322†        | , porphyraceus Forst.                | Tongatabu                 | 90        |
| 67           | Chrysoena luteovirens                |                           |           |
|              | Homb. & Jaq.                         | Viti-Levu, Ovalau         | 60-150    |
| 1680†        | Carpophaga pacifica Gmel.            | Viti-, Samoa-, Pelew-     |           |
|              |                                      | Inseln, Roratonga         |           |
| 79           | ,, latrans Peale (med.)              | Viti-Levu                 | 30        |
| 5719         | ,, spilorrhoa Gray                   | Pt. Mackay, Bowen         | 4590      |
| 75           | Columba Vitiensis Peale              |                           |           |
|              | (med.)                               |                           | 6.0       |
| 7603         | castaneiceps Peale                   | Upolu                     | 120-150   |
| 7021         | MacropygiaPhasianella Temm           | Pt. Mackay, Bowen         | 75        |
| 7697         | Ectopistes Carolinensis L.           | Californien               | 60        |
| 4698 S.      | Chamaepelia eruziana d'Orb.          | America merid.            | 10        |
| 7355         | Peristera chalcoptera Sws.           | Lake Elphinst., Adel      | . 36      |
| 80+          | Phlegoenas Stairii G. R. Gray        | Viti-Levu, Upolu,         | 100.040   |
|              |                                      | Tongatabu                 |           |
| 7592         | Yapensis II. & F.                    | Yap.                      | 600-750   |
| 7356         | Geophaps scripta Gld.                | Lake Elphinstone          | 60-90     |
| 5691         | Chaleophaps chrysochlora Gld         | Pt. Mackay, Bowen         |           |
| 4658         | Geopelia humeralis Gld.              | Rockh., Lk. Elphinst      | . 00 10   |
| 4659†        | ,, tranquilla Gld.                   | Rockh., Lk. Elphinst.     | e 30      |
| 1000         | aumooto Tath                         | Rockh., Lk. Elphinst      | -         |
| 4660         | ,, cuneata Lath.                     | Adelaide                  | 36        |
| 7560         | Turnix velox Gld. Tetrao umbellus L. | Californien               | 30        |
| 7687         | Callipepla Californica Shaw          |                           | 36-45     |
| 7680<br>7681 | wints Dancel                         |                           | 45        |
| 7561         | Coturnix pectoralis Gld.             | Adelaide                  | 45        |
| 7263         | Synoecus Australis Gld.              | Lake Elphinstone          | 60        |
| 7559         | Diemensis Gld.                       | Bowen                     | 90        |
| 143          | Gallus Bankiva Guer.                 | Ind.orient., Pelew-Ins    | 3.6       |
| 2042         | var.                                 | Samoa-Inseln              | 36        |
| 7023         | Talegalla Lathamii Gray              | Pt. Mackay, Lake El       | -         |
|              |                                      | phinston                  | e 150-240 |
| 7019         | Megapodius tumulus Gld.              | Pt. Mackay                | 90-180    |
| 4058         |                                      | Pelew-Inseln              | 1200-1500 |
|              | 22 22                                | ,, Av. juv. in Sp         | 600       |
| 4575         | Dromaius Novae-Hollandia             | e                         |           |
|              | 11                                   | .)   Rockh., Lk. Elphinst | 1         |
| 4574         | · Gallinago Australis Lath.          | . ) ))                    | 45        |
|              |                                      |                           |           |

| $N_{o}$ . |  | P .4                   | 1 60  |
|-----------|--|------------------------|-------|
| 7705      | Ereunetes pusillus L.                    | Patria. Californien    | ·Sgr. |
| 4877      | Tringa minuta Leisler                    |                        | 36    |
| 4874      | · · TT e                                 | Pelew-Inseln           | 24    |
| 4014      | ,, acuminata Horsf.                      | Pelew-Ins., Adelaid    | · ]   |
| 0170      | :.: T                                    | Lake Elphinston        |       |
| 2118      | ,, maritima L.                           | Ind. orient.           | 18    |
| 7583      | ", subarquata Gray                       | Adelaide               | 3.0   |
| 7730      | ,, minutilla Vieill.                     |                        |       |
|           | T. pusilla Wils.                         | .   Californien        | 24    |
| 60        | Actitis incanus Gmel.                    | Viti- u. Pelew-Insela  | n,    |
|           |  | Upolu, Ue              | a 30  |
| 4881      | ,, hypoleucus L.                         | Pelew-Inseln           | 36    |
| 5707      | Totanus glottis L.                       | Pt. Mackay             | 24    |
| 7696      | ,, solitarius Wils                       | Californien            | 24    |
| 1705      | glareola L.                              | Algoabay               | 15    |
| 2041      | Limosa uropygialis Gld.                  | Samoa- u. Viti-Ins.    | 45    |
| 4046      | Numenius phaeopus Lath.                  | Pelew-Ins., Yap.       | 36    |
| 4550      | ,, Hudsonieus L.                         | America merid.         | 24    |
| 5714      | , Australis Gld.                         | Pt. Mackay, Bowen      | 120   |
| 7678      | Recurvirostra Americana                  |                        |       |
|           | Gmel.                                    |                        |       |
|           | R. occidentalis Vig.                     | Californien            | 60    |
| 5693      | Himantopus leucocephalus                 |                        |       |
|           | Gld.                                     | Pt. Mackay, Lake El-   |       |
|           |  | phinstone, Adelaide    | 60    |
| 5694      | Haematopus longirostris                  | ,                      |       |
|           |  | Pt. Mackay, Lake El-   |       |
|           |  | phinstone              | 4575  |
| 5694a     | ,, fuliginosus Gld.                      | Bowen                  | 120   |
| 2039†     | [  | Upolu, Neuholland,     | . = 0 |
| ·         | 1  | Makenzi-Ins.           | 18    |
| 5712      | Oedicnemus grallarius Latlı.             | Pt. Mackay             | 45-60 |
| 7018      | Esacus magnirostris Gld.                 |                        | 90    |
| 5689      | Lobivanellus personatus Gld.             | Pt. Mackay, Lake El-   | 90    |
|           |  | phinstone, Adelaide    | 60    |
| 7347      | ,, lobatus Gld.                          | Lake Elphinstone       | 75    |
| 7353      | Erythrogonys einetus Gld.                | Make Diphinstone       | 30    |
| 48+       | Charadrius fulvus Gml.                   | "                      | 50    |
| . 1       | C. longipes Cuv.                         | Viti- u. Samoa-Inseln, |       |
|           | o. tongipes out.                         | '1                     | 0.1   |
| 5705      | ,, nigrifrons Cuv.                       | Yap, Pt. Mackay        | 24    |
|           | ,, mgrirrons Cuv.                        | Pt. Mackay, Lake El-   | 0.4   |
| 5722      | ,, ruficapillus Temm.                    | Pt Madron Posses       | 24    |
| 7352      |  |                        | 18—24 |
| 5708      | 물 누가 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 | Lake Elphinstone       | 36    |
| 7694      | 4 114                                    | Pt. Mackay             | 20 .  |
| tt        | J  | Californien .          | • 24° |

| No.            |                              | Patria.                           | Sgr.     |
|----------------|------------------------------|-----------------------------------|----------|
| 7695           | Aegialites litoralis Beehst. |                                   |          |
|                | C. cantianus Lath.           |                                   |          |
|                | C. nivosus Cass.             | Californien                       | 30       |
| 7351           | Glareola grallaria Tenm.     | Lake Elphinstone                  | 3.0      |
| 2202           | Parra gallinacea Temm.       | Pt. Mackay, Bowen                 | 30       |
|                | Otis Australasianus Gld.     | •                                 | 240-300  |
| 7024           |                              | Uea, Samoa- u. Viti-              |          |
| 26†            | Rallus pectoralis Less.      | Ins., Lake Elphinst.              |          |
| <b>T</b> 2 C 2 | 1 4 7 1                      |                                   | 45       |
| 7692           | ,, elegans Audub.            | Californien                       | 40       |
| 4883           | Ortygometra quadristrigata   | TT 1 D.1 Tl.                      | 75       |
|                | Horsf.                       | Upolu, Pelew-Inseln               |          |
| 7693           | ., Carolina L.               | Californien                       | 60       |
| 4057           | Rallina faseiata Raffl.      | Pelew-Inseln                      | 60-90    |
| 84†            | Porphyrio Vitiensis Peale    |                                   |          |
|                | P. Samoensis Peale           | Upoln, Savay, Tonga-              |          |
|                |                              | tabu, Viti-Inseln,                |          |
|                |                              | Lifuka (Hapei-Ins.)               | 60 - 90  |
| 1703a          | ,, Martiniaca Vieill.        | America mer.                      | 24       |
| 4044           | melanotus Temm.              | Bowen, Lake Elphinst.             | 45-60    |
| 7590           | , var.                       |                                   |          |
|                | Pelewensis H. & F.           | Pelew-Inseln                      | 75       |
| 7350           | Tribonyx Mortieri Dub.       | Lake Elphinstone                  | 60 - 90  |
| 2046           | Gallinula ehloropus L.       | Africa merid.                     | 24       |
| 6412 S.        | ul canionno Donn             | India orient.                     | 30       |
| 7266           | Fuliea Australis Gld.        | Lake Elphinstone                  | 60 - 75  |
| 7686           | Americana Gml.               | Californien                       | 36-45    |
| 7346           | Grus Australasiae Gld.       | Lake Elphinst., Bowen             |          |
| 51†            | Ardea saera Gmel.            | Zimo Elpanison, 2000              |          |
| 011            | A. albilineata Gray          | Viti-, Samoa- u. Pelew-           |          |
| ,              | A. atottineata Gray          | Inseln, Yap. of 36                | 60 2 150 |
| 1050           | Name Holomdian Lath          | Rockh., Pt. Maekay                | 00 4 100 |
| 4672           | ", Novae-Holandiae Lath.     |                                   |          |
|                | V .                          | Lk. Elphinst., Bowen,<br>Adelaide |          |
| 40             | 10 T 13                      |                                   |          |
| 4677           | pacifiea Lath.               | Rockh., Pt. Maekay,               | ,        |
| <b>=</b> 0.0.4 |                              | Lake Elphinstone                  |          |
| 7604           | ,, Sinensis Gmel.            | Yap                               | 90       |
| 6991           | Herodias garzetta L.         | 70 35 1                           |          |
|                | H. immaculata Gld.           |                                   | 75-90    |
| 7677           | Botaurus lentiginosus Mont.  | Californien                       | 90       |
| 4651           | Nyctieorax Caledonieus Gmel. | Roekh., Pt. Mackay,               |          |
| •              | 1/                           | Lk. Elphinst., Bowen              | 90-180   |
| 7589           | ", Manillensis Vig.          | Pelew-Inseln                      | 90-150   |
| 7679           | Butorides virescens L.       | Californien                       | 90       |
| 7345           | Mycteria Australis Lath.     | Lake Elphinstone                  | 1200     |
| 7676           | Tantalus loculator L.        | Californien                       | 150      |
|                | II .                         | 1                                 |          |

| No.      | II   | Patria                                     | Sgr.    |
|----------|--|--|---------|
| 7348     | Threskiornis religiosa Gray                      | Lake Elphinstone                           | 180-240 |
| 7349     | Geronticus spinieollis Gld.                      | 7,7  | 180-240 |
| 7344     | Platalea flavipes Gld.                           | Lake Elphinst., Bowen                      | 1       |
| 4570     | Nettapus albipennis Gld.                         | Pt. Maekay, Rockh.                         |         |
|          | T  |  | 60-90   |
| 2200     | Bernicla jubata Steph.                           | Lake Elphinstone of 75                     |         |
| 5716     | Dendroeygna vagans Eyton                         | ,  |         |
|          | $D. \ Gouldii \ Bp.$                             | Pt. Mackay                                 | 120     |
| 47†      | Anas superciliosa L.                             | Samoa- u. Viti-Inseln,                     |         |
| ,        | 1  | Pt.Mackay: juv. i. S. 15                   |         |
| 47a      | ,, ,, var. Pelewensis                            |  |         |
|          | H. & F.  | Pelew-Inseln                               | 60      |
| 4650     | ,, Radjah Less.                                  | Rockh., Pt. Mackay,                        |         |
|          | ,,   | Bowen                                      | 240     |
| 7267     | ,, punctata Cuv.                                 | Lake Elphinstone                           | 120     |
| 7354     | Malacorhynehus membrana-                         |  | 120     |
|          | ceus Sws.  |  | 150     |
| 4871     | Fuligula cristata Ray                            | Pelew-Inseln                               | 120     |
| 7017     | Nyroea Australis Gld.                            | Pt. Mackay                                 | 150     |
| 7682     | Clangula albeola L.                              | Californien                                | 100     |
| 7683     | Oidemia velvetina Cass.                          | "  | 120     |
| 7684     | Erismatura rubida Wilss.                         | "  | 120     |
| 5721     | Pelecanus eonspieillatus                         | ,,   |         |
|          | Temm.  | Pt. Mackay, Lake El-                       |         |
|          | 1  | phinstone                                  | 180-240 |
| 156      | ,, fuscus L.                                     | America merid.                             | 180     |
| 1678     | Dysporus sula L.                                 |  |         |
|          | Sula fiber L., S. fusca Nutt.                    |  |         |
|          |  | See, Mae Kean-Ins.,                        |         |
| a o bere |  | Bowen                                      | 120-180 |
| 1675     | Tachypetes Aquilus L.                            | Mac Kean-Ins., Upolu,                      |         |
| 4 = 2 2  |  | Bowen                                      | 240     |
| 4577     | Carbo melanoleueus Gray                          | Pelew-Insel, Rockh.,                       |         |
| 4577a    | •  | Bowen                                      |         |
| 4555     | ,, juy.  | Pelew-Inseln                               | 45      |
| 4552     | ,, eormoranus L.                                 | de Castries Bay                            | 60 .    |
| 2002     | ,, suleirostris Gray                             | Rockh., Pt. Maekay,                        | 1.20    |
| 5727     | Plotus Anhinga L.                                | Bowen                                      | 120     |
| 6990     | ,, Novae-Hollandiae Gld.                         | Westküste v. America                       | 60      |
|          | ,, 2.5 tao Honandiae Oid.                        | Pt. Mackay, Lake El-                       | 040 000 |
| 82       | Phaeton aethereus L.                             | phinstone, Bowen<br>Mac Kean - Ins., Viti- | 240-300 |
|          | 5 3 1 2 C(1) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | u. Samoa-Inseln                            | 75      |
| 1681†    | ,, eandidus Gray                                 | a, pamoa-msem                              | 19      |
| f        | Ph. flavirostris Brdt.                           | Pelew-Tuseln Upola                         | 120     |
| ,        |  | - 220 Tanoin, Opein                        | 120     |

| $N_0$ .   Patria.   | Sgr.   |
|---|--|
| 1463 Diomedea melanophrys Gld. Südsee                                     | 60   |
| 1464 , fuliginosa Gmel. ,   | 75   |
| 2051 , eulminata Gld. ,,  | 60   |
| 24, , exulans I. Atlant. Ocean, Südsee                                    | ì  |
| ,, Cranium ,,   | 24   |
| 86 Procellaria Capensis L. Cap b. Esp.                                    | 15   |
| 2049 , mollis Gld. Südsee   | 45   |
| 2050 ,, gigantea Gmel. ,,   | $\begin{vmatrix} 60 - 90 \\ 30 - 36 \end{vmatrix}$ |
| 2170 ,, glacialoides Smith ,, 7646 S. Thalassidroma gracilis Elliot Isld. | 36   |
|   | 30   |
| 1686 Puffinus optatus H. & F.  P. opisthomelas Coués                      |  |
| Mus. Godeffroy Cat. IV. Pelew-Inseln                                      | 120  |
| 5717 Larus scopulinus Forst. Pt. Mackay, Bowen                            | 60-90  |
| 7690 , Philadelphia Ord.  |  |
| L. Bonapartei Sws. Californien  | 90   |
| 7691 zonorhynchus   |  |
| Bich. & Sws.  | 90   |
| 44 Sterna lunata Peale Pelew-Ins., MacKean                                | 1  |
| Ins., Cap b. Esp.   | 45   |
| 46 , melanauchen Temm, Viti-Levu, Yap,                                    | 2.0  |
| Pelew-Insch   | 1  |
| 5781 , Bergii Lichtst. Viti - Inseln, Samoa                               | i .  |
| Ins., Pt. Mackay Chinchas-Inseln  | 30 - 75  |
| 4546 , Inea Less. Chinchas-Inseln 5715 , minuta Pall.                     | 30-13  |
| S. nereis Gld. Pt. Mackay   | 30   |
| 76 90 golomonlety Gmal  |  |
| S. regia Gamb. Californien  | 36   |
| 5706 Hydrochelidon fluviatilis Gld.                                       |  |
| S. leucoparcia Nutt. Pt. Mackay, Lake El                                  | -  |
| phinston  | e 75   |
| 4052† Gygis alba Sparrm.  |  |
| S. candida Gmel. Mae Kean - Ins., Sa                                      |  |
| moa- u. PelIns., Yap  | 90 - 90  |
| 77† Anous leueocapillus Gld.  | 1  |
| S. tenuirostris Temm. Uea, Upolu, Viti und                                |  |
| $ m Pelew-Inselm \ Bower$   | /  |
| 759† ,, stolidus L. Mae Kean-Ins., Upolu                                  | 1  |
| Pelew-Insel   |  |
| 7688 Colymbus glacialis L. Californien                                    | 180  |
| 7020 Podiceps gularis Gld. Pt. Mackay, Lake El-                           | *  |
| phinstone   | 24   |
| 5732 Podieolymbus antareticus Less Westküste v. Amerika                   | 30   |

| No.  |                            | Patria.         | Sgr.      |
|------|----------------------------|-----------------|-----------|
| 7685 | Uria columba Pall          | Californien . * | 60        |
| 1611 | Spheniscus Humboltii Meyen | Chinchas-Inseln |           |
|      | T E                        | juv. c. Sp.     | 90 ad 180 |

# b. Eier (Avium ova).

| 1688a  | Merula Vanicorensis Q. & G. | Upolu             | 30   |
|--------|-----------------------------|-------------------|------|
| 55 a   | Ptilotis carunculata Gmel.  | 22                | 24   |
| 4671a  | Hirundo Ariel Gld.          | Rockhampton       | 24   |
| 2043 a | Rhipidura nebulosa Peale    | Upolu             | 15   |
| 78 a   | Astur cruentus Gld.         | Viti-Levu, Ovalau | 30   |
| 70 a   | Ptilinopus fasciatus Pealc  | Upolu             | 36   |
| 7263 a | Synoecus Australis Gld.     | Rockhampton       | 30   |
| 4058a  | Megapodius senex Hartl.     | Pelew-Inseln      | 150  |
| 2038a  | Pritchardii Gld.            | Niuafou           | 150  |
| 4574 a | Gallinago Australis Lath.   | Rockhampton       | 60   |
| 26 a   | Rallus pectoralis Less.     | Upolu             | 36   |
| 4883 a | Ortygometra quadristrigata  |                   |      |
|        | Horsf.                      | Pelew-Inseln      | . 45 |
| 47 a   | Anas superciliosa L.        | Upolu             | 30   |
| 1678a  | Dysporus sula L.            | Mac-Kean Insel    | 6.0  |
| 71 a   | Sterna panaya Gml.          | 22                | 24   |
| 759a   | Anous stolidus L.           | Rose Isld.        | 12   |
| 5688a  | Spheniscus demersus L.      | Cap b. Esp.       | 75   |

# c. Nester (Avium nidii).

| 1691 с | Collocalia spodiopygia Peale | Upolu, Tongatabu              | 45 |
|--------|------------------------------|-------------------------------|----|
| 55 e   | Ptilotis carunculata Gml.    | $\mathbf{U}_{\mathbf{P}}$ olu | 10 |
|        | ,, procerior F. & H.         |                               | 12 |
|        | Monarcha. Godeffroyi Hartl.  |                               | 24 |
|        | Myzomela rubrater Less.      | 72                            | 24 |
| 61 c   | Myiagra albiventris Peale    | Upolu                         | 20 |
| 1690 с | Lalage terat Bodd.           | Tongatabu, Upolu              | 24 |

### Amphibia.

(Spiritusexemplare.)

| No.     |                             | Patria.               | Sgr.    |
|---------|-----------------------------|-----------------------|---------|
| 427     | Emys picta Schweig.         | Amer. bor.            | 24      |
| 7490    | " marmorata Baird           | •                     |         |
|         | & Gir.                      | Californien           | 36      |
| 4618    | Chelodina sulcifera Gray    | Rockh., Port Mackay   | 60-180  |
| 4007    | Chelonia imbricata Schweig. | Samoa-Inseln          | 60      |
| 4007a.t | " virgata Dum.              | Bowen                 | 900     |
| 6676    | Elseya latisternum Gray     | Port Mackay           | 300     |
| 158. t. | Crocodilus biporeatus Cuv.  |                       | 750-900 |
| 5107    | Chamaeleo dilepis Leach.    | Lagos                 | 40      |
| 4066    | Platydactylus bivittatus    |                       |         |
|         | D. & B.                     | Pclew-Inseln          | 30-60   |
| 764     | Hemidactylus Oualcasis      |                       | 00 00   |
|         | 11                          | Viti Levu             | 20-36   |
| 4647    | jj                          | Rockh., Port Mackay   | 30      |
| 7456    | " Oceanicus                 | (D) T and             | 4.5     |
| 0.4     | Less.                       | Tonga-Inseln          | 45      |
| 94      | Phyllodaetylus Lesueurii    | Neuholland            | 15      |
| 0.5     | vittatus                    | Neuhollanu            | 10      |
| 95      | D. & B.                     |                       | 18      |
| 253     | Diplodactylus anomalus      | רר                    | 10      |
| 200     | Peters                      | Rockhampton, Bowen    | 45      |
| 7505    | mann Argins                 | 100kmmpton, 2000      |         |
| 1000    | Gray                        | Bowen                 | 36      |
| 7506    | ornating Grav               |                       | 36      |
| 4010    | Gymnodactylus Arnouxi       | 7)                    |         |
|         | A. Dum.                     | Viti-Inseln           | 60      |
| 3656    | Odatria punctata Gray       | Rockhampton, Port     |         |
|         | •                           | Mackay, Bowen         | 60-120  |
| 3592    | Hydrosaurus giganteus Gray  | Rockh., Port Mackey   | 90-240  |
| 4069    | ,, marmoratus               |                       | 1       |
|         | Wiegm                       | . Yap                 | 90-180  |
| 3987    | Monitor Gouldii D. & B.     | Rockh., Port Maekay   | 1       |
| 258     | Braehylophus fasciatus Cuv. | Viti- u. Tonga-Inseln | 60-90   |

| _                       | F  |             |
|-------------------------|--|-------------|
| $N = 229^{\circ}$       | Donton in  | Sgr.        |
| 429                     | 9 Microlophus Peruvianus   | enger.      |
| 6190                    | Less. Iquique  | 10-24       |
| 6191                    | _ Scalaris Gray. Mexico  | 36          |
| 6198                    | spinosas uray.   | 45          |
| ดาร                     | Scieroporus microlepidotus   |             |
| 7493                    | D. & B.  | 30          |
| 312                     | diditatus Bose. Californien  | 3.6         |
| 160                     | i amany dosaurus thingh tiray   Rockb   Down Mr.                     | kay 120-750 |
| 100                     | a and a parpara  | 3 120 100   |
| 161                     | Kanp Rockhampton   | 20-60       |
| A (/ L                  | n miricata   |             |
| 4716                    | Dingraphan 133   | 18-75       |
| 5155                    | 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -                              | 45-60       |
| 5779                    | Amphibolarus angulifer Gray  | 30-45       |
| 1551                    | Moloch horridus Gray Zonnrus microlonidatus G                        | ria 240-360 |
| 7494                    | Gardanata Tribina Gray Algoabay                                      | 18          |
| 7510                    | Gerrhonotus Kingii Gray Californien                                  | 24          |
|                         | Amphisbaena Fretrei  |             |
| 2063                    | Eurrenes atracert D. & B. Pernambuco                                 | 75          |
|                         | Euprepes atrocostatus  | -           |
| 2171                    | Gray (Less.) Samoa-Inseln  | 24-30       |
|                         | cyannra Gray   |             |
|                         | (Less.) Viti-, Samoa- u. Tong  |             |
| 4885                    | multicarinatus Insel   | n 12        |
|                         | 1  |             |
| 5103                    | Gray Pelew-Inseln  | 24-60       |
| **                      | H I  |             |
| 4011                    | Smith. Lagos<br>niger H. & Jaq. Futuna                               | 15          |
| 762                     | H 111111111111111111111111111111111111                               | 60          |
| 4064                    | 1) 101-101-101-101-101-101-101-101-101-101                           | 24          |
| 4585                    | ", oppen D. & B. Pelcw-Inseln rufescens Merr.                        | 36          |
|                         | (Wiegn)  |             |
| 257                     | Mocoa Guichenotii D. & B.   Rooks                                    | 30          |
| 2065                    | Hinulia elegans Gray. Rockhampton                                    | 12          |
| 92                      | 11 4 12 . ~ 1 37 2   | 24          |
|                         | D. D.  |             |
| 156                     | Whitei Gray Onevi D. S. P. Port Mackay, Bowen                        | 12          |
| 4614                    | " Quoyi D. & B. Rockh Port Man                                       | 18          |
| 6675                    | n fasciolata Gth. Port Mackay  | 36          |
| 4067                    | Lygosoma smaragdinum   | 30-60       |
| 4616                    | D. & B. Pelew-Insoln   | 0.4         |
|                         | 11 dustrate Gross D 17 -   | 24          |
| 2000                    | Tropidolepisma major Gray Rockhampton, Port Mackay Rockhampton, Port | 36          |
| u.days =<br>s.days tags | Mackay, Bowen  | 24 00       |
|                         | Jowell 1   | 44bU        |

| Tropidolepisma striolatum Ptrs. Cyclodus Boddaertii D. & B.  Trachysaurus rugosus Gray Marethia anomala Gray Heteropus Schmeltzii Ptrs. (Carlia) rhombifer Ptrs. D. & B. Anomalopus Verreauxii D. & B. Cryptoblepharus Boutonii Desj. Lialis punctulata Gray Cylindrophis rufus Lesr. Morelia argus D. & B.  260 260 Enygrus Bibronii D. & B. 750 Morelia argus D. & |
|--|
| Cyclodus Boddaertii D. & B.  Trachysaurus rugosus Gray 7507 74587 7316 Ptrs.  (Carliu) rhombifer Ptrs.  (Carliu) rhombifer Ptrs.  D. & B.  Neuholland  Anomalopus Verreauxii D. & B.  Cryptoblepharus Boutonii Desj. Lialis punctulata Gray Cylindrophis rufus Lesr. Morelia argus D. & B.  "" var. fasciolata Jan Enygrus Bibronii D. & B. "" var. fasciolata Jan Enygrus Bibronii D. & B. "" var. fasciolata Jan Enygrus Bibronii D. & B. "" var. fasciolata Jan Coronella cana L. Herpetodryas vetustus Bd. & G. "" Rappii Gthr. Ablabes rufula Lichtst. Boodon Capensis D. & B. Tropidonotus picturatus Sehleg.  Liake Elphinstone  Rockhampton, Port Mackay, Bowen Sidney Port Mackay Port Mackay Rockh., Port Mackay Rockh., Port Mackay Port Mackay Rockh., Port Mackay Rockh., Port Mackay Port Mackay Rockh., Port Mackay Roc |
| 159  |
| D. & B.   Rockhampton, Port   Mackay, Bowen   180      |
| Trachysaurus rugosus Gray   Marethia anomala Gray   Heteropus Schmeltzii Ptrs.   Port Mackay   Rockh., Port Mackay   30   Rockh., Port Mackay   36   Port Mackay   Port Mackay   36   Port Mackay   Por   |
| Trachysaurus rugosus Gray   Marethia anomala Gray   Heteropus Schmeltzii Ptrs.   (Carlia) rhombifer   Ptrs.   (Carlia) rhombifer   Ptrs.   (Carlia) rhombifer   Ptrs.   Port Mackay   36   30   30   30   30   30   30   30  |
| Marethia anomala Gray  |
| Marethia anomala Gray   Heteropus Schmeltzii Ptrs.   (Carlia) rhombifer   Ptrs.   Port Mackay   36   |
| Heteropus Schmeltzii Ptrs.  (Carlia) rhombifer Ptrs.  D. & B.  Anomalopus Verreauxii D. & B.  Cryptoblepharus Boutonii Desj. Lialis punctulata Gray Cylindrophis rufus Lesr. Morelia argus D. & B.  3006  Enygrus Bibronii D. & B.  3019  Coronella cana L. Herpetodryas vetustus Bd. & G.  Rockh., Port Mackay  Rockh., Samoa-Inseln Rockh., Port Mackay |
| Hemiergis decresiensis  D. & B.  Neuholland  Anomalopus Verreauxii  D. & B.  Rockhampten  Tot Mackay  Anomalopus Verreauxii  D. & B.  Rockh., Samoa-Inseln  Rockh., Port Mackay  Totalis punctulata Gray  Cylindrophis rufus Lesr.  Morelia argus D. & B.  Totalis punctulata Gray  Cylindrophis rufus Lesr.  Morelia argus D. & B.  Totalis punctulata Gray  Cylindrophis rufus Lesr.  Morelia argus D. & B.  Totalis punctulata Gray  Cylindrophis rufus Lesr.  Morelia argus D. & B.  Totalis punctulata Gray  Cylindrophis rufus Lesr.  Morelia argus D. & B.  Totalis punctulata Gray  Cylindrophis rufus Lesr.  Morelia argus D. & B.  Totalis punctulata Gray  Cylindrophis rufus Lesr.  Neuholland  Pot Mackay  Assuman-Inseln  Rockh., Port Mackay  Totalis  Rockh., Samoa-Inseln  Rockh., Port Mackay  Totalis  Rockh., Port Mackay  Totalis  Rockh., Port Mackay  Totalis  Rockh., Port Mackay  Totalis  Rockh., Samoa-Inseln  Rockh., Port Mackay  Totalis  Rockh., Port Mackay  Totalis  Rockh., Port Mackay  Totalis  Rockh., Port Mackay  Totalis  Rockh., Samoa-Inseln  Rockh., Port Mackay  Totalis  Rockh., Port Mackay  Totalis  Rockh., Port Mackay  Totalis  Rockh., Samoa-Inseln  Rockh., Port Mackay  Totalis  Rockh., Port Mac |
| Ptrs.   Port Mackay   36   |
| Hemiergis decresiensis D. & B. Anomalopus Verreauxii D. & B. Cryptoblepharus Boutonii Desj. Lialis punctulata Gray Cylindrophis rufus Lesr. Morelia argus D. & B. 2066 Dromicus Bibronii D. & B. 307 2060 Dromicus Chamissonii Wgm. Coronella cana L. Herpetodryas vetustus Bd. & G. Rappii Gthr. Ablabes rufula Lichtst. Boodon Capensis D. & B. Tropidonotus picturatus Sehleg.  Neuholland Packh., Samoa-Inseln Rockh., Port Mackay Siam Neuholland  90-246 Queensland Viti- u. Samoa-Inseln 75 Algoabay America merid. Algoabay  |
| D. & B. Neuholland  Anomalopus Verreauxii D. & B. Rockhampten  To Standard  |
| Anomalopus Verreauxii D. & B. Cryptoblepharus Boutonii Desj. Lialis punctulata Gray Cylindrophis rufus Lesr. Morelia argus D. & B. Jan Enygrus Bibronii D. & B. Supereiliosus Gth. Homalosoma arctiventre Wgl. Dromicus Chamissonii Wgm. Coronella eana L. Herpetodryas vetustus Bd. & G. Rockh., Samoa-Inseln Rockh., Port Mackay Siam Neuholland 90-150 90-150 90-150 90-150 90-150 90-150 90-150 90-150 90-150 00-150 |
| D. & B. Rockhampton  Topytoblepharus Boutonii  Desj.  Lialis punctulata Gray Cylindrophis rufus Lesr. Morelia argus D. & B.  2066  Topytoblepharus Boutonii  Desj.  Rockh., Samoa-Inseln Rockh., Port Mackay Siam Neuholland  90-156  Queensland Viti- u. Samoa-Inseln Rockh., Port Mackay Siam Neuholland  90-156  Queensland Viti- u. Samoa-Inseln Rockh., Port Mackay Siam Neuholland  90-156  Queensland Viti- u. Samoa-Inseln Rockh., Port Mackay Siam Neuholland  90-246  Algoabay Algoabay America merid. Algoabay America merid. Algoabay America merid. Algoabay America merid. Algoabay America merid. Algoabay  75  Californien America merid. Algoabay America merid. Algoabay  75  Californien America merid. Algoabay  75  Californien America merid. Algoabay  75  75  75  76  77  78  79  70  70  71  75  75  75  75  75  75  75  76  77  78  79  70  70  71  72  74  75  75  75  75  75  76  77  78  79  70  70  70  71  72  73  74  75  75  75  76  77  78  79  70  70  70  70  71  72  73  74  75  75  75  75  76  77  78  79  70  70  70  70  71  72  73  74  75  75  75  75  75  76  77  78  79  70  70  70  70  70  70  70  70  70   |
| Cryptoblepharus Boutonii  Desj. Lialis punctulata Gray Cylindrophis rufus Lesr. Morelia argus D. & B.  260 Enygrus Bibronii D. & B.  260 Homalosoma arctiventre Wgl. Dromicus Chamissonii Wgm. Coronella cana L. Herpetodryas vetustus Bd. & G. Rappii Gthr. Ablabes rufula Lichtst. Boodon Capensis D. & B.  Tropidonotus picturatus  Rockh., Samoa-Inseln Rockh., Port Mackay Siam Neuholland  90-150  90 90-150  15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15   |
| Lialis punctulata Gray Cylindrophis rufus Lesr. Morelia argus D. & B.  260 260 260 260 260 260 260 260 260 26  |
| Lialis punctulata Gray Cylindrophis rufus Lesr. Morelia argus D. & B.  Jan Enygrus Bibronii D. & B.  Superciliosus Gth. Homalosoma arctiventre Wgl. Dromicus Chamissonii Wgm. Coronella cana L. Herpetodryas vetustus Bd. & G. Rappii Gthr. Ablabes rufula Lichtst. Boodon Capensis D. & B.  Tropidonotus picturatus Sehleg.  Rockh., Port Mackay Siam Neuholland 90-156 90 90 90-156 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90   |
| Cylindrophis rufus Lesr. Morelia argus D. & B.  """, var. fasciolata  260 Enygrus Bibronii D. & B.  """, superciliosus Gth. Homalosoma arctiventre Wgl. 2059 Coronella cana L. Herpetodryas vetustus  Bd. & G.  """, Rappii Gthr. Ablabes rufula Lichtst. Boodon Capensis D. & B.  Tropidonotus picturatus  Siam Neuholland 90-156 9 |
| Morelia argus D. & B.  260  Enygrus Bibronii D. & B.  250  Homalosoma arctiventre Wgl.  2059  Coronella cana L.  Herpetodryas vetustus  Bd. & G.  Rappii Gthr.  Ablabes rufula Lichtst.  Boodon Capensis D. & B.  Tropidonotus picturatus  Sehleg.  Neuholland  90-150 |
| 2006  2007  2008  Enygrus Bibronii D. & B.  4000  2008  Enygrus Bibronii D. & B.  4000  Superciliosus Gth.  Homalosoma arctiventre Wgl.  2009  Dromicus Chamissonii Wgm.  Coronella cana L.  Herpetodryas vetustus  Bd. & G.  Rappii Gthr.  Ablabes rufula Lichtst.  1549  Boodon Capensis D. & B.  Tropidonotus picturatus  Sehleg.  Neunbland  90-156  90-166  90-166  90-166  90-24 |
| Jan Hongrus Bibronii D. & B.  Superciliosus Gth. Homalosoma arctiventre Wgl. Dromicus Chamissonii Wgm. Coronella cana L. Herpetodryas vetustus Bd. & G. Rappii Gthr. Ablabes rufula Lichtst. Boodon Capensis D. & B. Tropidonotus picturatus Sehleg.  Qucensland Viti- u. Samoa-Inseln Rdgoabay Algoabay America merid. Algoabay Algoab |
| Enygrus Bibronii D. & B.  The superciliosus Gth.  Superciliosus Gth.  Homalosoma arctiventre Wgl.  Dromicus Chamissonii Wgm.  Coronella cana L.  Herpetodryas vetustus  Bd. & G.  Rappii Gthr.  Ablabes rufula Lichtst.  Boodon Capensis D. & B.  Tropidonotus picturatus  Sehleg.  Viti- u. Samoa-Inseln  75  Algoabay  America merid.  Algoabay  Californien  America merid.  Algoabay  45  90  2054  Tropidonotus picturatus  Sehleg.  Queensland  Outersland  Queensland  Outersland   |
| 4060 2058 Homalosoma arctiventre Wgl. 2060 Dromicus Chamissonii Wgm. Coronella cana L. Herpetodryas vetustus  Bd. & G. Rappii Gthr. Ablabes rufula Lichtst. Boodon Capensis D. & B. Tropidonotus picturatus  Sehleg.  Rumania Inselia Algoabay  America merid. Algoabay  Californien America merid. Algoabay  45  Californien America merid. Algoabay  45  Queensland  60  |
| Homalosoma arctiventre Wgl.  Dromicus Chamissonii Wgm. Coronella eana L. Herpetodryas vetustus  Bd. & G. Rappii Gthr. Algoabay  America merid. Algoabay  75  Californien 75  America merid. Algoabay  75  America merid. Algoabay  75  76  77  78  79  79  70  70  70  70  71  75  75  76  77  78  78  79  79  70  70  70  70  70  71  71  75  75  75  76  77  78  78  79  70  70  70  70  70  70  70  70  70  |
| Dromieus Chamissonii Wgm.  Coronella eana L. Herpetodryas vetustus  Bd. & G. Rappii Gthr. Ablabes rufula Lichtst.  Boodon Capensis D. & B. Tropidonotus picturatus  Sehleg.  Coronella eana L. Algoabay  America merid. Algoabay  Californien America merid. Algoabay  Appli Gthr. Algoabay  Agoabay  Appli Gthr. Algoabay  Agoabay  Appli Gthr. Algoabay  Agoabay  Appli Gthr. Algoabay  Agoabay  Appli Gthr. Algoabay  |
| Coronella cana L. Herpetodryas vetustus  Bd. & G. Rappii Gthr. Ablabes rufula Lichtst. Boodon Capensis D. & B. Tropidonotus picturatus  Sehleg.  Coronella cana L. Algoabay  45  Algoabay  Algoabay  45  Algoabay  45  Queensland  60  |
| Herpetodryas vetustus  Bd. & G. Californien  Rappii Gthr. Ablabes rufula Lichtst. Boodon Capensis D. & B. Tropidonotus picturatus  Sehleg. Queensland  Associated to the process of the pr |
| Bd. & G. Californien 75 7324 7324 Rappii Gthr. America merid. 90 Ablabes rufula Lichtst. Boodon Capensis D. & B. Tropidonotus picturatus Sehleg. Queensland 60   |
| 7324 1436 Ablabes rufula Lichtst. 1549 Boodon Capensis D. & B. Tropidonotus picturatus Sehleg. Queensland  America merid. Algoabay 45 90 45  |
| 7324 1436 Ablabes rufula Lichtst. 1549 Boodon Capensis D. & B. Tropidonotus picturatus Sehleg. Queensland  America merid. Algoabay 45 90 45  |
| Ablabes rufula Lichtst.  1549 Boodon Capensis D. & B. Tropidonotus picturatus  Sehleg. Queensland  Algoabay  45 90 46  |
| 1549 Boodon Capensis D. & B. Tropidonotus picturatus Sehleg. Queensland 60   |
| 2054 Tropidonotus picturatus Sehleg. Queensland 60   |
| Sehleg. Queensland 60  |
|  |
| 4713 ,, quinqunei-   |
| natus Schleg. Canton 90  |
| 4710 subminiatus   |
| Pais Parray  |
| 7503 Xenodon Savarus Wind Damed  |
| 2298 Tachymonia Chilanain Call   |
| 7508 Oxyrhopus trigeminus America merid. 20—60   |
| D & B Powers   |
| 2228 Triglyphodon flaveseens 60  |
| S F Hat Obcens   |
| D. & B. Roekh., Port Mackay  Dendrophis punctulatus Gray  Queensland   |
| 4050 Queensland 45   |
| ,, striolatus Ptrs. Pelew-Inseln 60  |

| No.    | The contract of the contract o | Patria.                                 | 1 97.   |
|--------|--|---|---------|
| 429    | Cerberus boaeformis D. & I   | 3. Ind. or., Pelew-Inseln               | 36      |
| 270    | Chrysopelaea ornata Boie   | Ind. or.                                | 45-60   |
| 5536   | Homalopsis bueeata L.  | Canton                                  | 36      |
| 170    | Tragops prasina Wgl.   | Ind. or.                                | 24      |
| 430    | Pelamis bicolor Daud.  | Ind. or., Südsee                        | 30      |
| 430 a  | · ,, ,, v. alternan  | s l                                     | 30      |
|        | Fisch  |   | 45      |
| 760    | Platurus fasciatus Daud.   |   | 10      |
|        | P. scutatus Laur   | Südsee                                  | 30      |
| 5542   | Trimesurus erythrurus  |   |         |
|        | Canton   | Golf v. Siam                            | 75      |
| 2231   | Delma Fraseri Gray   | Rockh., Port Mackay                     | 60      |
| 2232   | Vermicella occipitalis D. &B.  | . , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | 24-60   |
| 169    | Elaps Hygiae Merr.   | Africa merid.                           | 24      |
| 7504   | ", Maregravii Wied.  | Pernambueo                              | 30      |
| 7509   | Brachysoma diadema Schleg.   |   | 36      |
| 262    | Diemenia reticulata Gray   | Queensland                              | 24 - 45 |
| 2056   | ,, eucullata Gth.  | 33                                      | 3090    |
| 4599   | ,, psammophis  |   |         |
|        | Schleg.  | Roekh., Port Mackay                     | 120     |
| 765    | Ogmodon Vitianus Ptrs.   | Viti Levn                               | 150     |
| 2216   | Hoplocephalus nigreseens   |   |         |
|        | Gth.   | Queensland                              | 90      |
| 4710   | Naja tripudians Merr.  | Bangkok                                 | 45      |
| 3654   | Acanthophis antareticus  |   |         |
|        | Shaw.  | Qucensland                              | 60      |
| 2055   | Pseudechis porphyriaeeus   |   |         |
| 2001   | Merr.  | Rockhampton                             | 45      |
| 3984   | ", australis Gray  | Qucensland                              | 120     |
| 1336   | Vipera berus L.  | Amurland                                | 24      |
| 7323   | Bothrops atrox Wgl.  | America merid.                          | 45      |
| 2237   | Phryniscus Bibronii Gth.   | Rockh., Port Mackay                     | 20      |
| 2062   | Bufo spinulosus Wiegm.   | Chile                                   | 20      |
| 3657   | Litoria nasuta Gray  | Rockhampton                             | 24      |
| 279    | Lymnodynastes Krefftii Gth.  | Port Mackay                             | 24      |
| 5156   | ,, var.  | Rockhampton                             | 30      |
|        | Salminii   |   |         |
| 4645   | Stdch.   |   |         |
| 236 a. | ,, ornatus Gray  | >>                                      | 30      |
| 250 a. | ,, (Platyplec-   |   |         |
|        | tron) sp.?   |   |         |
| 275    | (larva)  | "                                       | 10      |
| - 1    | Hyperoleia marmorata Gray  | Queensland                              | 15      |
| 281    | Hyla Ewingii D. & B. ,, Peronii D. & B.  | . 25                                    | 24      |
| POI    |  | Port Mackay                             |         |

| No.  | 1                             | Patria.             | Sgr   |
|------|-------------------------------|---------------------|-------|
| 273  | Pelodryas eoerulea White      | Queensland          | 20    |
| 761  | Halophila Vitiana D. & B.     | Viti Levu           | 20-36 |
| 7496 | Rana Montezuma Baird          | Californien         | 24    |
| 7498 | " regilla Baird & Gir.        | ))                  | 24    |
| 3983 | Chiroleptes inermis Ptrs.     | Rockh., Port Mackay | 60    |
| 3659 | ,, alboguttatus               |                     |       |
|      | Gthr.                         | 22                  | 40    |
| 7502 | Cyclorana Novae Hollandiae    |                     |       |
|      | Steind.                       | Port Maekay, Bowen  | 60    |
| 2061 | Pleurodema Bibronii Tschudi   | Chile               | 24    |
| 7495 | Salamandra lugubris Holbroek  | Califoruien         | 30    |
| 7497 | Tritou (Taricka) torosus      |                     |       |
|      | Eschh.                        | >>                  | 30    |
| 7499 | Batrachoseps attenuatus Fitz. |                     | 45    |

## Pisces.

| 826     | Myripristis | hexagonus Lac.     | Südsee                | 20  |
|---------|-------------|--------------------|-----------------------|-----|
| 2102    | 22          | adustus Blk.       | Samoa-Inseln          | 3.0 |
| 1660    |             | m spiniferum       |                       |     |
|         |             | C. & V.            | Südsee                | 12  |
| 2106    | 25          | violaceum          |                       |     |
|         |             | Blk. var.          | 77                    | 18  |
| 1664    |             | punctatissimum     | 9                     |     |
|         |             | C. & V.            | 33                    | 12  |
| 1665    |             | diadema Lacép.     | 77                    | 8   |
| 1666    | **          | sammara Forsk.     | רר                    | 8   |
| 2104    | 7.          | rubrum Forsk.      | 77                    | 10  |
| 1664 a. |             | ,, var.            | Viti- u. Touga-Inseln | 12  |
| 3736    | **          | Tahiticum          |                       |     |
|         |             | Kner               | Samoa-, Viti- und     |     |
|         |             |                    | Tonga-Inseln          | 20  |
| 7774    |             | microstoma         | •                     |     |
|         |             | Gthr.              | Savaii, Tonga-Iuseln  | 20  |
| 7784    | 3-          | diploxyphus        |                       |     |
|         |             | Gthr.              | Savaii                | 36  |
| 7881    | 75          | erythraeum         |                       |     |
|         |             | Gthr.              |                       | 18  |
| 1723    | H           | albomaculatus Jen. | Iquique               | 36  |
| 1655    | 11          | salmonoides Lacép. | ! -                   | 30  |
| 1647    | ,, I        | hexagonatus Forst. | Südsee                | 8   |
| 1656    | , ,.        | n var.             |                       |     |
|         | f           | col.               | ,,                    | 10  |

| I               | $V_{O_{i}}$  |  |                       |       |
|-----------------|--|--|-----------------------|-------|
| 1.8             | 34   | Serranus hexagonatus Forst.  | Patria.               | Sgr.  |
|                 |  | var. merra Bl.   | Ind. or.              |       |
| 165             | 4  | " guitatus Bl.   | Südsee                | 15    |
| 83              |  | " ura C. & V.  | Dausee                | 18    |
| -18             | 4 a.   | ,, moara Temminek  | 7.7                   | 20    |
|                 |  |  | TD 1 - * .            |       |
| 221             | 5  | hnmeralis C. & V.  | Pelew-Inseln          | 24    |
| 5566            | 6  |  | Chinchas-Inseln       | 30    |
| 546(            | )  | Hoevenii Blk.  | Chile, Peru           | 30    |
| 5479            | 2  | ~ ^  | Kandavu               | 36    |
| 7762            | 2  |  | Viti-Inseln           | 15    |
| 3766            | - 1  | Pleetronome with The Plant Pla | Savaii                | 18    |
|                 | H  | Pleetropoma pietum Tschudi   |                       |       |
| 5459            |  | Transparate  | Uhile                 | 150   |
| 1659            | Ð  | Grammistes orientalis Bl.  | Samoa- u. Viti-Inseln | 45    |
| 827             | it   | a on the pengalensis Bl.   S   | Südsen                | 12    |
| 1661            |  | notata C. & V.   | 74                    | 10    |
| 2143            | l  | marginata C. & V.  | ? <u>.</u>            | 24    |
| ~ 1 10          |  | Bottonensis  |                       | 24    |
| 5443            |  | C. & V.  | 45                    | 60    |
| <i>उत्त</i> यम् |  | macolor C. & V. K  | landavu, Pelew-       | 00    |
| 5567            | 1/78.  |  | Inseln                | 30    |
| 5450            | 1 18   | Iesoprion gembra Schneid. To   | onga- u. Pelew-Inselu | 10    |
| 5444            |  | m carponolus Kich.   K   | andares               |       |
| 5910            |  | " Julviflamma Forsk, K.  | andarı Carre          | 30    |
| 5493            | The same of the sa | m mauras O. & V. Pe  | elew-Inseln           | 30    |
| 9.4.29          |  | n gembra Schnd.  | - 1.00/11             | 12    |
| 2115            |  | mbassis D. juv. var. Sa  | moa-Inseln            | 4.4   |
| 5552            | A  | moassis Dussumierii (!. &V.  | ŀ                     | 12    |
| 0002            | i.   | , Commersonii  | "                     | 15    |
| 5474            | ji<br>Ta   | C. & V. Ro   | ekhampton, Uea        |       |
|                 | A  | Sin  | Manager (Class)       | 15    |
| 847             | 1)<br>1)   | " leptacanthus Blk. Sac  | lsee                  | 20-36 |
| 843             | ii.  | rasciatus White  |                       | 8     |
| 5138            | Total Spills   | " poeeilopterus "  | ,                     | 8     |
| 5 1 7 0         | 1  | K. & v. H. Chin  | na-See                |       |
| 5476            | ,  | Amboinensis Blk.   | an Dee                | 10    |
| 9150            |  | var Kan  | davu                  |       |
| 2156            | Apo  | ogonichthys auritus  |                       | 10    |
| 7817            |  | C & V Som  | oa-Inselu, Tahiti     |       |
| ii.             | Cen  |  | ornien                | 15    |
| 2099            | Dul  | es rupestris Lacén.   Viii   | Levu, Upoln           | 30    |
| 110             | "  | male C. & V  | Leve, Opola           | 36    |
| 493             | Thei   | rapon theraps C. & V Ind   | 0.11                  | 24    |
| 2111            | 7  | einereus C. & V. Samo  | a. Incoln M           | 15    |
|                 |  | Camo   | 2 - 11 - 2 /          |       |
|                 |  | · ·  | holland               | 24    |
|                 |  |  |                       |       |

| No.       |   | Patria,               | 1 62    |
|-----------|---|-----------------------|---------|
| 5527      | Therapon unicolor Gth.                            | Queensland            | San     |
| 820       | , servus Bl.                                      | Südsee, Bowen         | 12      |
| 3747      | , Cuvierii Blk.                                   | Kandayu               | 20      |
| 5668      | ,, eaudovittatus                                  | Ixaniayu              | 24      |
|           | Rich.   | Port Mackay           | 4.5     |
| 5547      | obseurus C. & V.                                  | China-See             | 45      |
| 7787      | ,, pereoides Gth.                                 | Bowen                 | 12      |
| 3761      | Pristipoma conceptionis Gray                      |                       | 24      |
| 5662      | 1 / (1  | 1                     | 75      |
| 2144      | Diagramma Lessonii C. & V.                        | Port Mackay           | 120     |
| 3756      | 3   | Samoa-Inseln          | 120     |
|           | ,, melanospilum<br>Kuer                           | т. •                  |         |
| 7769      | observer Cd                                       | r -1                  | 120     |
| 3802      |   | Viti-Inseln           | 120     |
| 5451      | Scolopsis eancellatus C. & V. bilineatus Bl. var. | 1                     | 24      |
| 5565      | 701- 1 1 (0.1                                     |                       | 30      |
| 3300      | Bicekeri Gthr.                                    | Pelew- und Samoa-     |         |
| 5512      | phanas Essal                                      | Inseln                | 24      |
| 5452      | ,, ghanam Forsk.                                  | Savaii                | 30      |
| 5867      | ,, temporalis C. & V.                             |                       | 90      |
| 7801      | ,, trilineatus Kner                               | Savaii                | 60      |
| 1663      | Pentapus aurolineatus Lacép.                      |                       | 75      |
| 1662      | Upencoides vittatus Forsk.                        | Samoa- u. Viti-Inseln | 24      |
| 7779      | ,, var. col.                                      | וו יי וו              | 24      |
| 1670      | tragula Rich.                                     | Bowen                 | 36      |
| 1010      | Upeneichthys porosus                              |                       |         |
| 3730      | Man in a ni in T                                  | Samoa-Inseln          | 20      |
| 824       | Mulloides flavolineatus Lacép.                    | Savaii                | 24      |
| 044       | ,, Vanieolensis                                   | ~                     |         |
| 5447      | C. & V.   | Samoa- u. Viti-Inseln | 30 - 45 |
| 2109      | Upeneus barberinus Lacép.                         | Kandavu               | 30      |
| 2110      | " trifaseiatus C. & V.                            | Samoa-Inseln          | 24      |
| 5446      | ,, cyclostoma Lacép.                              | 73                    | 36      |
| 0.4.70    | ,, griseofrenatus                                 |                       |         |
| 5447a.    | - Kner  | Kandavu               | 120     |
| orrea.    | ,, Malabaricus                                    |                       |         |
|           | C. & V.   | Viti-Inseln, Savaii,  |         |
| 5471      | 13 733  | Tongatabu             | 45      |
| 5448      | " spilurus Blk.?                                  | Viti-Inseln           | 18      |
| 3018      | taeniatus Kner                                    | 27                    | 24      |
| 27.1 T.O. | Doydixodon Freminvillei Val.                      |                       |         |
| 3755      | D. fasciatum Kner                                 | Iquique               | 30      |
| 771       | Haplodactylus punetatus Gay                       | 77                    | 120-180 |
| * * 1 1   | Lethrinus mashenoides                             |                       |         |
| 821       | U. & V.   | Viti Levu             | 60      |
|           | " leutjanus Lacép.                                | Südsee                | 60      |

| $N_0$ . |                                   | Patria.               | Sgr.   |
|---------|-----------------------------------|-----------------------|--------|
| 3803    | Lethrinus chrysostomus Rieh.      | Samoa-Inseln          | 30     |
| 7768    | Sphaerodon grandoculis            |                       |        |
|         | Forsk.                            | Upolu, Port Elliot.   |        |
|         |                                   | (Neuholland)          | 90     |
| 203     | Pagrus unicolor Q. & G.           | Bowen, Südsee         | 18     |
| 5522    | Chrysophrys australis Gthr.       | Rockh., Port Maekay   | 60     |
| 5595    | hasta Schn.                       | Corea-Strasse         | 60     |
| 5868    | Pimelepterus Waigiensis           | Colon Strass          |        |
| 0000    | Q. & G.                           | Savaii, Tahiti        | 60-150 |
| 795     | Chaetodon strigangulus            | Cavaii, Lainer        | 00-100 |
| 199     | Chaetouon striganguius<br>Soland. | Südsee                | 15     |
| 0770    |                                   | Viti-Inseln           | 30     |
| 3772    | " plebeius Gm.                    | VICI-IUSEIU           | 00     |
| 3728    | ,, trifascialis                   | Camas Tanala          | 30     |
| 200     | Q. & G.                           |                       | 39     |
| 800     | ,, setifer Bl.                    | Samoa-Inseln, Tabiti  | 98     |
| 798     | ,, ephippium                      |                       | • •    |
|         | C. & V.                           | 22                    | 30     |
| 2074    | ., semeion Blk.                   | Samoa- und Tonga-     |        |
|         |                                   | Inseln                | 30     |
| 5621    | ,, striatus L.                    | Campechebank          | 60     |
| 3773    | ", nesogallicus                   |                       |        |
|         | C. & V.                           | Viti-Inseln           | 60     |
| 5481    | ,, ocellatus Bl.                  | Samoa- u. Viti-Inseln | 24     |
| 1561    | ,, unimaculatus Bl.               | Samoa-Inseln, Tahiti  | 20     |
| 7925    | ,, Bennettii Blk.                 | Apaman-Inseln         | 60     |
| 7798    | ., quadrimaculatus                |                       |        |
|         | Gray                              | Upolu                 | 75     |
| 2073    | ,, ornatissimus                   |                       |        |
|         | Soland.                           | Samoa-Inseln, Tahiti  | 30     |
| 5482    | ,, falcula Bl.                    | Samoa- und Tonga-     |        |
|         |                                   | Inseln                | 24     |
| 6320    | ", Ulietensis C. & V.             | Samoa-Inseln          | 36     |
| 796     | ,, reticulatus C. &V.             | Südsee                | 24     |
| 794     | ", vittatus Schneid.              | ),                    | 12     |
| 797     | " lunula Lacép                    | 77                    | 24     |
| 799     | " vagabundus L.                   | 77                    | 24     |
| 5403    | " Rafflesii Benn.                 | Pelew- u. Viti-Inseln | 30     |
| 5483    | ,, dorsalis Reinw.                | Samoa- und Tonga-     |        |
|         | ,,                                | Inseln                | 30     |
| 2075    | ,, miliaris Q. & G.               | Südsee                | 20     |
| 5402    | baronessa C. & V.                 | Kandavu               | 24     |
| 1559    | ; citrinellus                     |                       |        |
|         | Brouss.                           | Samoa-Inseln          | 18     |
| 961     | " strigatus Langsd.               | Neuholland            | 36     |
| 7921    | Chelmo longirostris Brouss.       | Tahiti                | 75     |
|         | -0                                |                       | , 0    |

| . No. [ |                               | Patria.               | Sgr.    |
|---------|-------------------------------|-----------------------|---------|
| 7924    | Heniochus macrolepidotus L.   | Apaman-Inseln         | 60      |
| 2072    | ,, monoceros C. & V.          | Samoa-Inseln          | 90      |
| 1630    | " chrysostoma                 |                       |         |
|         | Parkins                       | Samoa-, Viti-, Apa-   |         |
|         |                               | man-Inseln u. Tahiti  | 60      |
| 5396    | varius C. & V.                | Kandavu               | 90      |
| 2069    | Holacanthus diacanthus        | l.                    |         |
|         |                               | Samoa-Inseln          | 60      |
| 2071    | ,, bicolor Bl.                | >>                    | 45      |
| 2070    | ,, cyanotis Gth.              | 22                    | 30      |
| 5401    |                               | Kandavu               | 90      |
| 2077    | ,, Nicobariensis              |                       |         |
|         | Schn.                         | Samoa-Inseln          | 60      |
| 5395    | ,, semicirculatus             |                       |         |
|         | C. & V.                       | Kandavu               | 60      |
| 5509    | ,, monophthalmus              |                       |         |
|         | Kner                          | Samoa-Inseln          | 45      |
| 5620    | Pomacanthus paru Bl.          | Campechebank          | 75      |
| 423     | Scatophagus argus L.          | Neuholland            | 36      |
| 5656    | ,, multifasciatus             |                       |         |
|         | Rich.                         | Port Mackay           | 60      |
| 465     | Drepaue punetata L.           | Samoa-Inseln, Port    |         |
|         |                               | Mackay                | 15-120  |
| 5860    | Cirrhites punetatus C. & V.   | Savaii                | 45      |
| 5865    | , areuatus Park.              | 17                    | 30      |
| 5869    | ,, var.?                      | 77                    | 30      |
| 5866    | ,, Forsteri Gth.              | 77                    | 40      |
| 1509    | Chilodactylus variegatus Val. |                       | 2075    |
| 7830    | Chirus pictus Gir.            | Californien           | 75      |
| 5464    | Sebastes polylepis Bleek.     | Kandavu, Samoa-Ins.   | 24      |
| 2089    | Seorpaena haplodactylus       |                       |         |
|         | Bleek. var.                   |                       | 12      |
| 426     | Pterois volitans L.           | India orient., Samoa- |         |
|         |                               | Inseln                | 30-60   |
| 2097    | " eineta Rüpp.                | Samoa-, Viti- und     |         |
|         |                               | Tonga-Inseln, Tahiti  |         |
| 830     | ,, zebra C. & V.              | Samoa- und Viti-Ins.  |         |
| 5681    | Prosopodasys leucogaster      | 4.1.1.11.             |         |
| 000     | Rich.                         |                       | 60      |
| 828     | Synanecia verrucosa Schneid   |                       |         |
| 7700    | Commonish !                   | Tonga-Inseln, Tahiti  | 100-240 |
| 7790    | Seorpaenichthys marmoratus    |                       | h.c     |
| 5579    | Gir.                          | Californien           | 75      |
| 5573    | Cottus polyacanthocephalus    | 1. 0                  | 450     |
|         | Pall.?                        | de Castries-Bay       | 450     |

| No.          |                              | Patria.  | 60               |
|--------------|------------------------------|--|------------------|
| 5573 a       | II .                         | de Castries-Bay  | 23217            |
| 7813         | Centridermichthys armatus    | de Castries-Day  | 60               |
| .010         | Gir                          | . Californien  |                  |
| 5684         | 14                           | . Camornien  | 75               |
| 000x         | Platyeephalus Tasmanicus     | D. ( 35 3  |                  |
| 5489         |                              | . Port Mackay  | 24               |
|              |                              | l. Samoa Ins.  | 24               |
| 1577         | Trigla Kumu Less.            | Südsee   | 30-120           |
| 7828         | Dactylopterus orientalis     |  |                  |
|              | C. & V.                      |  | 180              |
| 2150         | Cephalacanthus spinarella L. |  | 20               |
| 3669         | Trachinus draco L.           | Chinchas Inseln  | 60               |
| 5411         | Percis hexophthalma Ehrenb   | . Kandavu  | 60               |
| 5906         | , eylindrica Bl.             | Kanathia   | 60               |
| 3595         | " tetracantha Lacép.         | Viti Levu, Tahiti,   |                  |
|              |                              | Roratonga  | 40               |
| 5680         | Sillago punctata C. & V.     | Neuholland   | 30               |
| 5524         | , ciliata C. & V.            | Rockhampton, Port  |                  |
|              |                              | Mackay   | 20               |
| 3757         | Latilus jugularis C. & V.    | Chinehas-Inseln  | 120              |
| 3759         | " princeps Jen.              | ,,,  | 150              |
| 3812         | Pseudochromis polyacanthus   | 5  |                  |
|              | Bleek.                       | Viti-Inseln  | 24               |
| 6408         | Umbrina amblycephalus        |  |                  |
|              | Bleek.                       | Akyab  | 20               |
| 5676         | Sciaena adusta Agass.        | Westküste v. America   | 40               |
| 6395         | Corvina plagiostoma Bleck.   | Saigon   | 40               |
| 6399         | ,, fureraea Lacép.           | ,,   | 30               |
| 6381         | Polynemus paradiseus L.      | Akyab  | 30               |
| 2117         | ,, taeniatus Gthr.           |  | 10-60            |
| 5454         | Sphyraena Novae-Hollandiae   |  | 10 00            |
|              | 11                           | Kandavu  | 60               |
| 5428         | ,, Commersoniii              |  | 00               |
|              |                              | Viti-Inseln  | 60               |
| 425          | Trichiurus haumela Forsk.    | India orient.  | 60               |
| 3749         | Scomber pneumatophorus       | The office of th | 00               |
|              | De la R.                     | Chinchas-Inseln  | 120              |
| 6398         | Cybium guttatum Schneid.     | Saigon   | 45               |
| 3751         | ,, caballa C. & V. var.      | Chinchas-Inseln  |                  |
| 849          | Naucrates ductor L.          | Südsee (2 ° S. B.  | .80              |
| ļ            |                              | 22 ° W. L.)  | 1.0              |
| 185          | Echeneis remora L.           | India orient.  | 12               |
| 1636         | y yar. col.                  | Samoa-Inseln   | 6                |
| 463          |                              | India orient.  | 12               |
| 0000         |                              | radia Orient.  | 6                |
| <b>2</b> 186 |                              | Atlant Occas   | 10 00            |
| 2186<br>2239 |                              | Atlant. Ocean  | 10—36<br>200-600 |

| No.  |                                 | Patria.               | Lyr.   |
|------|---------------------------------|-----------------------|--------|
| 494  | Brama Oreinii C. & V.           | India orient.         | 24     |
| 2181 | Schedophilus marmoratus         |                       |        |
|      | Kner                            | Südsee                | 30     |
| 2307 | Trachurus trachurus L. var.loc. |                       | 30     |
| 6407 | Caranx Rottlerii Bl.            | Akyab                 | 10     |
| 1657 |                                 | Samoa- u. Tonga-Ins.  | 15     |
| 5682 | , Hasseltii Bleek.              | Adelaide              | 30     |
| 3786 | , torvus Jen.                   | Samoa-Iusein          | 12     |
| 5606 | ,, Malam Bleek.                 | Singapore, Akyab      | 6      |
| 5137 | " plagiotaenia Bleek.           | China See             | 8      |
| 230  |                                 | India orient.         | 12     |
| 6744 | 1 1 1                           | Akyab                 | 15     |
| 5399 | ( 1 77 )                        | Viti-Inseln           | 12     |
| 472  |                                 | India orient.         | 15     |
| 5673 | 77                              | Port Mackay           | 120    |
| 5667 | G 171.                          |                       | 10-40  |
| 7781 | 771                             | Bowen                 | 20     |
| 7777 | 1 · T                           | Tonga-Inseln          | 24     |
| 7804 | *1* * 7)1                       | Pelew-Inselu          | 36     |
| 193  | ,, ciliaris Bl.<br>,, gallus L. |                       |        |
| 1.00 | Gallichthys major C. & V.       | Viti-Inseln           | 36-90  |
| 2180 | Seriola Lalandii C. & V.        | Atlant. Ocean         | 15     |
| 5622 | 311.1                           | Nördl. atl. Ocean     | 24     |
| 475  | Chorynemus Lysan Forsk.         | India orient., Port   | ~ ~    |
| 110  | Chorylemus Lysan Forsk.         | Mackay                | 20-60  |
| 190  | ., Toloo C. & V.                | +                     | 15     |
| 5666 | Tol C. & V.?                    | ·                     | 24     |
| 3787 | conati Patri                    | 1 Old Ladding         |        |
| 0.01 |                                 | Viti-Ins., Bowen      | 20     |
| 5659 | Liehia glanca L.                | Port Mackay           | 45     |
| 2146 | Trachynotus ovatus L.           | Bowen,                | • •    |
|      | Littory Hours of Reas 22.       | Samoa-Inseln          | 60-150 |
| 2095 | Psettus argenteus L.            | Samoa-Ins.            | 20-45  |
| 182  | Platax vespertilio Bl.          | India orient.         | 24     |
| 2147 | orbicularis Forsk.              | Samoa Inseln          | 40-180 |
| 1629 | Zanelus eornutus L.             | Samoa-, u. Viti-Ins.  | 4060   |
| 848  | Psenes sp. nov.                 | Atlant. Ocean         | 10     |
| 810  | Equula faseiata Lacép.          |                       |        |
| 4    | E. filigera Cuv.                | Samoa- u. Viti-Inseln |        |
|      |                                 | Tahiti                | 60     |
| 227  | ,, daura Cuv.                   |                       |        |
|      | E. dacer C. & V.                | India orient.         | 20     |
| 225  | " oblonga C. & V.               | India orient.         | 18     |
| 5469 | ,, splendens Cuv.               | Singapore             | 18     |
| 6866 | ,, insidiatrix Bl.              | Akyab.                | 15     |
|      | 6                               | ,                     | 🝜      |

| $N_0$ .      | 1                             | Patria.              | Sgr. |
|--------------|-------------------------------|----------------------|------|
| <b>5</b> 398 | Gazza minuta Bl.              |                      |      |
|              | Equula dentex C. & V.         | Kandavu              | 45   |
| 7829         | " equulaeformis Rüpp.         | Roratonga            | 60   |
| 6865         | ,, argentaria Forst.          | Akyab.               | 40   |
| 7922         | Pempheris Otaitensis C. & V.  | Tahiti               | 180  |
| 6385         | Kurtus Indieus Bl. (mase.)    |                      | 60   |
| 488          | Gobius ornatus Rüpp.          | India orient., Bowen | 30   |
| 5602         | " giuris B. H.                | Singapore            | 60   |
| 7785         | ., coalitus Benn.             | Bowen                | 30   |
| 7796         | ,, soporator C. & V.          | Samoa- u. Tonga-Ins. | 24   |
| 5522         | ,, sadanundio B. H.           | Kanathia             | 20   |
| 7833         | , semidoliatus C. & V.        | Samoa- u. Tonga-Ins. | 24   |
| 6322         | , amiciensis C. & V.          | Samoa-Inselu         | 10   |
| 5619a        | ,, Chinensis Osbeck           | China-See            | 10   |
| 5861         | ,, caninus C. & V.            | Viti-Levu, Bowen     | 30   |
| 5419         | ,, erassilabris Gth.          | Kanathia             | 45   |
| 5618         | , petrophilus Bleek           | Viti-Levu            | 15   |
| 7878         | Bynoensis Rich.               | Bowen                | 24   |
| 7770         | mucosus Gthr.                 | Adelaide             | 24   |
| 6380         | Apocryptes rictuosus C. & V.  | Akyab                | 75   |
| 5901         | Gobiodon eitrinus Rüpp. var.  |                      | 15   |
| 2093         | " Ceramensis Bleek.           | Samoa-Inseln         | 15   |
| 2165         | , histrio K. & v. H.          | ,,                   | 15   |
| 5658         | Sieydium latieeps C. & V.var. |                      | 45   |
| 5417         | " lagocephalum Kölr.          |                      | 45   |
| 834          | Periophthalmus Koelreuterii   | 1                    |      |
|              | Sehn.                         | Südsce               | 6    |
| 2081         | ,, var. argentilin-           |                      |      |
|              | eatus C. & V.                 | Samoa-Ins.           | 15   |
| 6376         | Boleophthalmus                |                      |      |
|              | pectinirostris L. Gm.         | Akyab                | 60   |
| 5413         | Eleotris ophiocephalus        |                      |      |
|              | K. & v. H.                    | Kanathia             | 20   |
| 1633         | " Cantoris Gth.               | 22                   | 24   |
| 5408         | ,, porceephaloides Blk.       | 22                   | 24   |
| 5412         | ,, aporos Bleek.              | Ovalau, Bowen        | 36   |
| 772          | " Hoedtii Bleek.              | Viti Levu            | 24   |
| 2242         | ,, mogurnda Rich.             | Moretonbay           | 12   |
| 2114         | ,, oxycephala Schleg.         | Samoa-Inseln         | 15   |
| 768          | ., marmorata Bleek.           | Viti Levu            | 30   |
| 5416         | ,, eyprinoides C, & V.        | Viti- u. Samoa-Ins.  | 24   |
| 3797         | ,, lineato-oculatus Kner      | Viti-Inseln          | 36   |
| 769          | ,, fusca Schn,                | Viti-Levu            | 24   |
| 2080         | ", melanosoma Bleek.          | Samoa-Inseln         | 20   |
| 5414         | ", Sinensis Lacép.            | Kanathia             | 36   |

| Ì           | No.    |  | Patria.                                 | Sor |
|-------------|--------|--|---|-----|
| To the last | 5559   | Electris taenionotopterus  |   |     |
|             |        | _  | Roekhampton                             | 24  |
| ľ           | 5486   | " strigata C. & V.   | Samoa- u. Viti-Ins.,                    |     |
|             |        | ,,   | Bowen                                   | 24  |
| -           | 7776   | " compressus Krefft  | Bowen                                   | 24  |
|             | 7880   | ,, muralis C. & V.   | Viti-Inseln, Roratonga                  | 24  |
|             | 5549   | Trypauchen vagina Schn.  | Siani, Akyab                            | 60  |
|             | 486    | Callionymus sagitta Pall   | India orient.                           | 20  |
| l           | 5410   | ,, ealauropomus  | į                                       |     |
|             |        | Rieh.  | Ovalau, Tonga-Ins.                      | 24  |
|             | 422    | Batrachus grunniens Bl.  | Singapore                               | 24  |
|             | 7767   | " didactylus Selin.  | Chile                                   | 60  |
|             | 1710   | Antennarins marmoratus Gth.  |   |     |
|             |        | var. raninus Tiles.  | 1                                       | 10  |
|             | 5394   | ,, marmoratus var.   | Viti-Inseln                             | 20  |
|             | 3785   | ,, eoceincus Less.   | 77                                      | 30  |
|             | 3794   | hispidus Sehn.   | 27                                      | 24  |
|             | 7484   | Malthe vespertilio L.  | Pernambueo                              | 180 |
|             | 3799   | Petroseirtes taeniatusQ. & G.  | Viti-Inseln Tahiti                      | 24  |
|             | 3806   | " kallosoma Bleek.   |   |     |
|             |        | var.   | Viti-Iuseln                             | 15  |
|             | 5596   | ,, variabilis Cant.  | Corea-Strasse                           | 20  |
|             | 5619   | ,, breviceps C. & V.   | . China-See                             | 20  |
|             | 470    | Salarias fasciatus Bl.   | Südsee                                  | 15  |
|             | 3811   | " Sebae C. & V.  | Viti-Inseln                             | 12  |
|             | 7884   | , variolosus C. & V  | . Savaii, Tonga-Inseln                  | 15  |
|             | 7757   | , Cuvieri Gthr.  | Chinehas-Inseln                         | 20  |
|             | 7788   | " guttatus C. & V.   | Roratonga                               | 24  |
|             | 2139   | ,, periophthalmusC.&V  |   | 15  |
|             | 1511   | ,, rubro-punetatus   |   |     |
|             |        | C. & V.  | Chinehas-Inseln                         | 18  |
|             | 3801   | , edentulus Sehneid.   | Samao-, Viti- u. Tonga-                 |     |
|             |        |  | Inseln                                  | 15  |
|             | 1658   | ,, quadricornis C. & V   | . Samoa- u. Phönix-Ins.                 | 12  |
|             | 5465   | Sumatranus Bleek.  | Kandavu                                 | 18  |
|             | 3782   | ,, meleagris C. & V.   | Viti-Inseln, Bowen                      | 12  |
|             | 7874   | Hasseltii Bleek.   | Südsee                                  | 18  |
|             | 3734   | " semilineatus Kner  | Samoa-Inseln                            | 18  |
|             | 3801a  | ,, interruptus Bleek.  | > | 18  |
|             | 5608   | ,, Oorti Bleek.  | Kandavu                                 | 18  |
|             | 2214   | Clinus nuchipinnis Q. & G  |   | 30  |
|             | 2148 b | The Section of the Se |   | 30  |
|             | 1401   | Stiehaeus anguillaris Pall.  | de Castries Bay                         | 60  |
|             | 5575   | ,, hexagrammus   |   |     |
|             |        | Schleg. var.   | ,,                                      | 60  |
|             |        |  |   |     |

| No.                 | Ph<br>11   | Patria.                | Sgr.   |
|---------------------|--|------------------------|--------|
| 1401 d              | Stiehaeopsis pusillus Kner                           | de Castries Bay        | 60     |
| 1401 a              | Centronotus gunelli formis                           |                        |        |
|                     | Rupp.?   | 34                     | 45     |
| $\boldsymbol{5585}$ | ,, nebulosus Schl.                                   |                        | 45     |
| 7805                | Apodiehthys flavidus Gir.                            | Californien            | 60     |
| 1402                | Zoarees viviparus L.                                 | de Castries Bay        | 60     |
| 5902                | ,, elongatus Kner                                    | 55                     | 120    |
| 5560                | Teuthis corallina C. & V.                            | Pelew-Inseln           | 60     |
| 5404                | , vermiculataK.&v.H.                                 | Kandavu                | 36     |
| 7759                | albopunctata Schleg.                                 | Bowen                  | 36     |
| <b>55</b> 68        | " striolata Gth.                                     | Südsec                 | 24     |
| 5909                | ,, obligosticta Kner                                 | Kanathia               | 90     |
| 805                 | Acanthurus triostegus L.                             | Südsee                 | 18     |
| 803                 | guttatus Forst.                                      | Samoa- u. Viti-Inseln, |        |
|                     |  | Tahiti                 | 60     |
| 2079                | matoides C. & V.                                     | Samoa-Inseln           | 10-36  |
| 1563                | ., nigros C. & V.                                    | 12                     | 4.5    |
| 1637a               | chrysosoma Blk.                                      |                        | 75     |
| 802                 | ,, lineatus L.                                       | Südsee                 | 60     |
| 1637                | " striatus Q. u. G.                                  | Samoa-Inseln, Tahiti   | 30     |
| 2155                | olivaceusBl.Sch.                                     |                        | 60     |
| 2078                | ,, glaucopareius                                     |                        |        |
|                     | C. & V.  | 22                     | 60     |
| 1564                | Achilles Shaw.                                       | Samoa- u. Phönix-Ins., |        |
| 7000                |  | Tahiti                 | 60     |
| 7803                | ,, hepatus L.  | Pelew-Inseln           | 90     |
| 806                 | ., ctenodon C. & V.                                  | Südsce                 | 60     |
| 1628                | ., rhombeus Kittl.                                   | 43                     | 20-60  |
| 804                 | ·, velifer Bl.                                       | Viti- u. Samoa-Inseln, |        |
| 5617                | A  | Tahiti                 | 6.0    |
| 808 a               | Acronurus argenteus Q. u. G.                         | Samoa-Inseln, Tahiti   | 60     |
| 808                 | Naseus unicornis Forsk.                              | 77 77                  | 60-180 |
| 809                 | ,, annulatus Q. u. G.                                | Südsee                 | 60     |
| 7908                | ,, lituratus Forst.                                  | y; ))                  | 60     |
| 840                 | ,, tuberosus Laeép.<br>Keris maculatus Kner          | Kingmill-Inseln        | 180    |
| 3652a               |  | Südsee                 | 45     |
| 3748                | ,, Amboinensis Bleek.<br>Hoplegnathus fasciatus Krö- | Upolu                  | 45     |
|                     |  |                        |        |
|                     | yer non Sehleg. Searostoma insigne Kner              | CL:1.                  |        |
| 2120                |  |                        | 360    |
|                     | Rüpp.  | Samoa-Inseln           | 15     |
| 838                 | corallicola K. & v. H.                               |                        |        |
| 5599                | Anchor I main  | 5)<br>Singanora        | 10-30  |
| 6393                | 1  | Singapore<br>Saigon    | 75     |
| "                   | L' STOOM   | VIELES VIII            | 60     |

| No.                | (*)  | Patria.                                 | Sgr.    |
|--------------------|--|---|---------|
| 6392               | Osphromenus triehopterus                   |   | 97.     |
|                    | Pall.                                      | Saigon                                  | 9.0     |
| 836                | Atherina pinguis Lacep.                    | Südsee                                  | 12      |
| 5554               |  | Rockhampton                             | 15      |
| 5554a              | yy yar.                                    | 77                                      | 15      |
| 7799               | Atherinichthys Californiensis              |   |         |
| 22.00              | Gir.                                       | Californien                             | 24      |
| 2161               | n (Atherinopsis) mi-                       |   |         |
| 2241               |  | Westküste v. Amerika                    | 20      |
| 4441               | ,, nigrans Rich.                           | •                                       |         |
|                    | Nematocentris splendida                    |   |         |
|                    | Pirs.                                      |   |         |
|                    | Strabo nigrofasciatus                      | D 11 D 125                              |         |
|                    | Kner                                       | 1 |         |
|                    |  | Bowen                                   | 24      |
| 5528               | Mugil dobula Gth.                          | Rockhampton                             | 30      |
| 2177               | , argenteus Q. & G.                        | Samoa-Inseln                            | 24      |
| 5674               | " Waigiensis Q. & G.                       |   | 30      |
| 5664               | ,, axillaris Bleek.                        | Cap b. Esp.                             | 12      |
| 5529a              | ., Ceylonensis Gthr.                       | Port Mackay                             | 30      |
| 6400               | , oligolepis Bleck.                        | Saigon                                  | 12      |
| 5471a              | -, Troschelii Bleek.                       | Viti-Inseln                             | 12      |
| 5593a              | ., compressus Gth.?                        | Singapore                               | 12      |
| 5141 <u>-</u> 5886 |  | Kandavu                                 | 24      |
| 5438               | falcipinnis C. & V.                        | Cap b. Esp.                             | 24      |
| 1,190              | Ophioeephalus lucius                       | wg \$                                   |         |
| 6391               | K. & v. H.                                 | Singapore                               | 45      |
| 001                | ,, mieropeltis                             | G                                       | 0.0     |
| 6145               | K. & v. H. Diplocrepis puniceus Rich.      | Saygon Mogaelhan (A S. 1                | 60      |
| 5678               | Trachelochismus pinnulatus                 | Mosselbay(Africamer.)                   | 45      |
|                    | Forst.                                     | Viti-Inseln                             | 20      |
| 6322a              | Lepadogaster sp? (juv.!)                   | Samoa-Inseln                            | 15      |
| 2128               | Centriscus brevispinis Kner                | Ind. Ocean                              | 10      |
| 5561               | Amphisile strigata Gth.                    | Pelew-Inseln                            | 45      |
| 7923               | ,, seutata L.                              | Bowen                                   | 60      |
| 495                | Fistularia serrata Bl.                     | Südsee                                  | 60-150  |
| 634                | Aulostoma Chinense I.                      | Samoa-Ins., Tahiti                      | 120-240 |
| 8791a<br>8791      | Amphiprion Clarkii Benn.                   | Kandavu                                 | 30      |
| 131                | ,, v. chrysar-                             |   |         |
| 558                | gyrus Rieh.                                | 33                                      | 30      |
| -00                | ,, percula Lacép.                          |   |         |
|                    | A. tunicatus                               | D.I. r                                  |         |
|                    | $\mathbf{c}$ . $\mathbf{a}$ $\mathbf{v}$ . | Pelew-Inseln                            | 3.6     |

| $N_{o}$ .     | A                                       |                                    | Patria.                                 | Sgr.            |
|---------------|---|------------------------------------|---|-----------------|
| 5397          | Amphipri                                | on chrysapterus                    |   |                 |
|               |   |                                    | Kandavu                                 | 30              |
| 3790          | >2                                      | tricolor Gth.                      | Viti- und Samoa-Ins.,                   |                 |
|               |   |                                    | Tahiti                                  | 30              |
| 801           |   | Aruanus L.                         | Südsee                                  | 6               |
| 842           | l'omacent                               | rus pavo Bl.                       | >> ~                                    | 12              |
| 466           | "                                       | melanotus                          |   | 1.0             |
| 50120         |   | Bleek.                             | 71                                      | 10              |
| 5913a         | 77                                      | tacniometopon<br>Bleek.            | Kandavu                                 | 18              |
| 3788          |   | unifaseiatus                       | Randavu                                 | 10              |
| <b>31</b> 00  | >7                                      | Kner                               |   | 36              |
| 2076          |   | seolopsis                          | >>                                      | 30              |
| 20.0          | 27                                      | Q. & G.                            | Südsee                                  | 10              |
| 1727          | >>                                      | cyanospilus                        | Dadsos                                  | 20              |
|               | 77                                      |                                    | Samoa-Inseln                            | 18              |
| 3765          | 77                                      | latifrons                          |   |                 |
|               |   | Tsehudi var.                       | Chile                                   | 45              |
| 6414          | Glyphidod                               | Ion saxatilis L.                   | Atlant. Ocean                           | 6               |
| 3792          | 37                                      | coelestinus So-                    |   |                 |
|               |   | land var. a.                       |   |                 |
|               |   | Gth.Cat.pag. 39                    | Samoa-Inseln                            | 10              |
| 2101          | 37                                      | coelestinus var.                   | Jacque                                  |                 |
|               |   | Waigiensis Q. & G.                 | <b>&gt;&gt;</b>                         | 12              |
| 7780          | 22                                      | septemfasciatus                    | Il apper                                |                 |
| 5000          |   | C. & V.                            | Savaii                                  | 24              |
| .563 <b>2</b> | , ,,                                    | albofaseiatus                      | 371.1 4                                 |                 |
| 5518          |   |                                    | Viti-Inseln                             | 20              |
| 5529          | 27                                      | xanthozona Bleek.<br>bonang Bleek. | Samoa-Inseln                            | 15              |
| 5859          | >>                                      | leueozona Bleck.                   | 77:4: T1-                               | 12              |
| 2121          | יי                                      | Antjerius                          | Viti-Inseln                             | 12              |
|               | ,,,                                     | K. & v. H.                         | Samoa-Inseln                            | 90              |
| 2121a         |   | 71011                              | Samoa-Insell<br>Samoa- u. Tonga-Ins.    | $\frac{20}{24}$ |
| 2135          | "                                       | plagiometopon                      | Danioa u. 101ga-145.                    | 44              |
|               | ) ·                                     | Bleck.                             | Samoa-Inseln                            | 15              |
| 2132          | • | unioeellatus                       | THE THE THE THE THE THE THE THE THE THE | 10              |
|               |   | Q. & G.                            | ,,                                      | 10              |
| 3798          | 77                                      | assimilis Gthr.                    | Viti- und Samoa-Ins.                    | 6               |
| 2134          | 39                                      | azureus Q. & G.                    | Samoa-Inseln                            | 10              |
| 1562          | 73                                      | modestus Schleg.                   | 77                                      | 15              |
| 1673          | *,,                                     | unifasciatus Kner                  | 77                                      | 36              |
| 3808          | TT 1: 37                                | hemimelas Kner                     | Kanathia                                | 60              |
| 2311<br>2118  | Heliastes                               | erusma C. & V.                     | Chile                                   | 15              |
| 4118          | >>                                      | lepidurus C. & V.                  | Südsee                                  | 18              |

| No.     |                                | Patria.               | Sgr.  |
|---------|--------------------------------|-----------------------|-------|
| 5570    | Choerops anchorago Bleck.      |                       | 2.2   |
|         | var.                           | Pelew-Inseln, Tahiti  | 60    |
| 3768    | Cossyphus pectoralis Gill.     | Chile                 | 75    |
| 2105    | Labrichthys eyanotaenia        |                       | 2.4   |
|         | Bleek.                         | Samoa-Inseln, Tahiti  | 24    |
| 3735    | Labroides dimidiatus C & V.    | Viti-Inseln, Tahiti   | 20-40 |
| 5508    | ,, quadrilineatus              |                       | 0.0   |
|         | Rüpp.                          | Savay                 | 36    |
| 3738    | Cheilinus trilobatus Lacép.    | Samoa-Inseln, Tahiti  | 36    |
| 814     | " ehlorurus Bl.                | Südsee                | 90    |
| 477     | ,, oxycephalus Bleek.          |                       | 90    |
| 2126    | fasciatus Bl.                  | Samoa-Inseln          | 18-45 |
| 5432    | ,, radiatus Bl.                | Kandavu               | 60-90 |
| 5555    | ,, quinqueeinetus              |                       | 2.0   |
|         | Rüpp.                          | Südsee                | 30    |
| 815     | ,, oxyrhynelms Bleek           | 77                    | 60    |
| 1626    | Pseudocheilinus hexataenia     |                       |       |
|         | Bleek.                         |                       | 24    |
|         | Ps. psittacula Kner u. Steind  | Südsee                | 45-60 |
| 818     | Epibulus insidiator Pall.      | יי                    | 45-00 |
| 1653    | Anampses coeruleopunctatu      | S T 1 M-1-1-1         | 120   |
|         | Rüpp.                          | Samoa-Inseln, Tahiti  | 120   |
| 5434    | ,, geographicus                | 77 1                  | 120   |
|         | C. & V.                        | Kandavu               | 120   |
| 5433    | , pterophthalmus               |                       | 120   |
| 0.25.5  | Bleek.                         | 77                    | 120   |
| 3652    | Hemigymnus melanopterus<br>Bl. | Samoa-Inseln          | 60    |
| 0.0 % 3 |                                | Samoa-Insem           | 36    |
| 3652a   | Stethojulis strigiventer Benn  | Viti Incoln           | 24    |
| 5440    | albovittata                    | i. Vid-Insem.         |       |
| 3775    | Bonnat.                        |                       | 24    |
| 5484    | interrupta Bleek.              | Samoa u. Viti-Inseln  | 30    |
| 5484a   | var                            | 271 1 7 3             | 30    |
| 1672    | avillaris O & G                |                       | 24    |
| 5436    | phokadonlaura                  |                       |       |
| 0400    | Bleek.                         | Kandavu               | 4.5   |
| 2090    | Platyglossus Geoffroyii        |                       |       |
| 2000    | Q. & G.                        | Samoa- u. Viti-Inseln | 120   |
| 3778    | hortulanus                     |                       |       |
| 7.10    | Lacép                          | Viti-Inseln, Tahiti   | 36    |
| 3781    | miniatus                       | ,                     |       |
|         | ,, к. & v. H.                  | . Viti-Inseln         | 18    |
| 790     | , pseudominiatu                |                       |       |
|         |                                | Samoa-Inseln          | 18    |
|         |                                |                       | •     |

|               |                                      | Patria.               | Sgr.                     |
|---------------|--------------------------------------|-----------------------|--------------------------|
| No.           | Distantaging trimpoulatus            | A COUTECO.            | -9                       |
| 786           | Platyglossus trimaculatus<br>Q. & G. | Viti- u. Samoa-Ins.   | 15-24                    |
| ~ 400         | binotopsis Bleek.                    | Kandavu, Pelew-Ins.   | 30                       |
| 5439          | notopsis K.&v.H.                     | Samoa-Inseln          | 24-60                    |
| 1674          | guttatus Bl.                         | Viti-Inseln           | 30                       |
| 3.80          | ,, guitatus Bi.<br>modestus Bleek.   |                       | 30                       |
| 5572          | 1 ))                                 | Chinehas-Inseln       | 60                       |
| 7819          | dispilus Gtlr.                       | Chile                 | 40                       |
| 2172          | Pseudojulis modestus Girard          |                       | 45                       |
| 5435          | Novacula Javanica Bleek.             | Kandavu               | 1,,                      |
| 2213          | " Vanieolensis                       | C. T. Jan Welsiti     | 90                       |
|               | Q & G.                               | Samos-Ins eln, Tahiti | 60                       |
| 3684          | Hoedtii Bleek.                       | Südsee                | 00                       |
| 7834          | Julis lunaris L.                     | Tonga- u. Apaman-     | 45                       |
|               |                                      | Inseln                |                          |
| 5437          | " Aneitensis Gthr.                   | Kandavu, Tahiti       | 30<br>18 <del>-3</del> 6 |
| 3784          | ", Jansenii Bleek.                   | Viti-Inseln           | 18-00                    |
| 788           | " trilobatus Lacép.                  |                       | 0.0                      |
|               | $J. \ quadricolor \ Less.$           | Samoa-Inselu, Taliiti | 36                       |
| 789           | ,, dorsalis Q. & G.                  | Südsee                | 20                       |
| 1652          | Gomphosus tricolor Q. & G.           |                       | 150                      |
| 3737          | ,, varius Lacép.                     | Samoa- u. Viti-Ins.   | 45                       |
| 825           | Cheilio incrmis Forsk.               | Viti-Inseln, Tahiti   | 36-90                    |
| 3783 a.       | Cor's Caimardii Q. & G.              | Tahiti                | 90                       |
| 3783          | y pulcherrima Gth.                   | Viti- u. Samoa-Ins.   | 75                       |
| 3774          | ", annulata Lacép.                   | Viti-Inseln           | 90                       |
| 7832          | ", eingulum Lacép.                   | Savay                 | 90                       |
| 5430          | Scarichthys auritus C. & V.          | Kandavu               | 90                       |
| 7820          | ,, coeruleopuncta-                   |                       |                          |
|               | tus Rüpp.                            | Samoa-Inseln          | 90                       |
| 5505          | Callyodon Moluccensis Bleek.         | Savay                 | 75                       |
| 7792          | Pseudosearus viridis Bl.             | • •                   | 75                       |
| 7806          | ,, aeruginosus                       |                       |                          |
|               | Bleek.                               | Samoa- u. Tonga-Ins.  | 60-90                    |
| 813           | ,, Sumbaweusis                       |                       |                          |
|               | Bleek.                               | Samoa-Inselu          | 15-30                    |
| 7822          | ", Troscheli Bleek.                  | Upolu                 | 45                       |
| 5429          | ,, gymnognathus Bleek.               | _                     | 36                       |
| 1646          | ,, sp. ?                             | Samoa-Inseln          | 18                       |
| 7772          | Ditrema Jacksonii Agass.             | Californien           | 60                       |
| 7810          | ,, aggregatum Gibbons                | 77                    | 60                       |
| 7812          | , rhodoterum Agass.                  |                       | 60                       |
| 7789          | Hysterocarpus Traskii                | ,,                    |                          |
| •             | Gibbons                              | 1                     | 90                       |
| <b>5669</b> · | Gerres punetatus C. & V.             | Pt. Mackay            | 24                       |
| 1667          | argyreus Forst.                      | Samoa-Inseln          | 24                       |
|               | , J. O                               | 1                     | 1                        |

| $N_0$ . | •                             | Patria.                | Sgr     |
|---------|-------------------------------|------------------------|---------|
| 5853    | Gerres macrosoma Bleek.       | Savay                  | - 24    |
| 5579    | Gadus Navaga Köl.?            | de Castries-Bay        | 150     |
| 6383    | Bregmaceros Macclellandii     |                        |         |
|         | Thomps.                       | Akyab                  | 9.0     |
| 2303    | Genypterns blacodes Forst.    | Valparaiso             | 100-240 |
| 2148    | Fierasfer Homei Rich. *)      | Samoa-Inseln           | 60      |
| 7773    | , parvipinnis Kaup            | 77                     | 90      |
| 6868    | Pseudorhombus multimacu-      |                        |         |
|         | latus Cth. var.               | Akyah, Bowen           | 30      |
| 1642    | Rhomboidichthys panthe-       |                        |         |
|         | rinus Rüpp.                   | Samoa-Inseln           | 30-60   |
| 5581    | Pleuronectes stellatus Pall   | de Castries-Bay, Cali- |         |
|         |                               | fornien.               | 60-120  |
| 5641    | sp.? (Larva.!)                | Ind. Ocean             | 30      |
| 5427    | Parophrys nigrostriolata Knei | r Viti-Levu            | 120     |
| 469     | Pardachirus pavoninus Lacép   | 61 1                   | 24      |
| 6387    | Plagusia bilineata Cant.      | Akyab                  | 36      |
| 5591    | Clarias magur Ham. Buch.      | Singapore              | 60      |
| 473     | Plotosus canius Ham. Buch     | Singapore, Ovalau      | 36      |
| 837     | anguillaris Bl.               | Kandavu, Pelew-Ins.    | 1860    |
| 5553    | Copidoglanis tandamıs Mitch   |                        | 30      |
| 6386    | Marcones Gulio Ham. Buch.     |                        | 40      |
| 5665    | Arius thalassinus Rüpp. var.  |                        | 60-180  |
| 7838    | Aelurichthys marinus Mitch    |                        | 90      |
| 6390    | Osteogeniosus Valenciennes    |                        |         |
|         | Bleek.                        | Akyab                  | 75      |
| 3733    | Saurus varius Lacép.          | Samoa- u. Viti-Inseln, |         |
|         |                               | Tahiti.                | 45      |
| 5513    | Saurida nebulosa C. & V.      | Uea, Rarotonga         | 60      |
| 846     | Scopelus Coccoi Coeco         | Stiller Ocean          | 15      |
| 7883    | , Humboldtii Risso            | Atlant. Oeean          | 15      |
| 7795    | Astronesthes niger Richards   | 3.                     | 24      |
| 7876    | Salmo purpuratus Pall.        | Californien            | 90      |
| 7811    | " stellatus Girard.           | 77                     | 90      |
| 5578    | Oncorhynchus proteus Pall     | . de Castries-Bay      | 450     |
| 5898    | Brachymystax fariopsis Kne    |                        | 180     |
| 5657    | Belone robusta Gthr.          | Pt. Maekay, Bowen      | 4.5     |
| 192     | ,, caudimaculata C. & V       | 7. India orient.       | 30      |
| 2168    | Choram Forsk.                 |                        |         |
|         | $B.\ crocodila\ Les.$         | Samoa-Inseln           | 36      |
| 251     | Scombresox Rondeletii         |                        |         |
|         | C. & V.                       | . Atlant. Ocean        | 10      |
|         |                               |                        | ī       |

<sup>\*)</sup> Schmarotzt in Stichopus tuberculosus.

| No.      |                                | Patria.            | Sgr             |
|----------|--------------------------------|--------------------|-----------------|
| 3793     | Hemirhamphus intermedius       |                    |                 |
|          | Cant.                          | Samoa Inseln       | 15              |
| 198      | " regularis                    |                    |                 |
| 100      | Gthr.                          | India orient.      | 15              |
| 199      | Dussumieri                     |                    |                 |
| 100      | C. & V.                        | Südsec             | 24              |
| 3769     | Plais C. & V                   | Westküste von Süd- |                 |
| 0100     | ,, 116110.24.                  | Amerika            | 60              |
| 5534     | vittatus Val.                  |                    | 30              |
| 6402     | am blymena                     | Lugos              | 90              |
| 0404     | Bleck.                         | Formosa            | 20              |
| 484      | Commonanii                     | 1                  | -0              |
| 404      | Cuv.                           | Malacea            | 36              |
| E E 1 17 | Exocoetus micropterus          | nancea             | 50              |
| 5517     | 1                              | C                  | 30              |
| 0.4.4    | C. & V.                        | Savay              |                 |
| 844      | ,, evolans L.                  | Atlant. Ocean      | 15              |
| 5494     | " obtusirostris Gthr.          | 24° N. 22° W.      | 30              |
| 2302     | ,, cyanopterus                 | G                  |                 |
|          | C. & V.                        | Californien        | 45              |
| 7764     | ", Dovii Gill.                 | Chinchas Inseln    | 45              |
| 7815     | Catostomus occidentalis A yres | Californien        | 75              |
| 6418     | Carassius auratus L. (Pinnae   | _                  |                 |
|          | caud. monstr.)                 | China              | 30              |
| 6394     | Barbus Hampal Bleek.           | Saigon             | 70              |
| 6377     | Pseudogobio Sinensis Kner      | India orient.      | 60              |
| 6378     | Leuciscus sp.?                 | Akyab              | 60              |
| 7816     | ,, crassus Gir.                | Californien        | 75              |
| 7814     | ,, grandis Ayres               | 79                 | 75              |
| 7809     | Orthodon microlepidotus        |                    |                 |
|          | Rich.                          | "                  | 75              |
| 7807     | Engraulis ringens Jonyns       | 2)                 | 36              |
| 1669a    | ,, enchrasicholoides           | ,,                 |                 |
|          | Bleek.                         | Savay              | 18              |
| 211      | " Malabariens Bleck.           | India orient.      | 18              |
| 6382     | ,, Taty C. & V.                | Akyab              | 24              |
| 6384     | Coilia Dussumieri C. & V.      | ,,                 | 30              |
| 6396     | Chatoessus chacanda H. B.      | ,,                 |                 |
|          | var altior                     | Saigon             | 30              |
| 5532     | ", nasus Bl.                   |                    |                 |
|          | Ch. Champole H. & B.           |                    |                 |
|          | Mus. Godeffroy Cat. IV.        | Rockhampton        | 30              |
| 7877     | Clupca Tembang Bleek.          | Tonga Insch        | 30              |
| 6669     | ,, fimbriata C. & V.           | Upoln              | 18              |
| 6375     | ,, var.?                       | China              | $\frac{15}{24}$ |
| 7792     | ,, mirabilis Gir.              | Californien        | 24              |
|          |                                |                    | 478             |

| No.          |                                  | Patria.                       | Sgr.            |
|--------------|----------------------------------|-------------------------------|-----------------|
| 1668         | Clupea atricauda Gthr.           |                               |                 |
|              | Clupeonia Commer-                |                               |                 |
| 1            | sonii C. & V. Cat.               |                               |                 |
|              | II—IV d. Museum                  | }                             |                 |
|              | Godeffroy. Upolu                 |                               | 18              |
| 2301         | ,, Menhaden C. & V. Chile        |                               | 3 <b>0</b>      |
| 7797         | ,, Sagax Jenyns                  |                               |                 |
|              | Alausafimbriata                  | ~                             | 0.0             |
|              | 1 .                              | Californien                   | 30              |
| 5858         | Zunasi Bleek Savay               |                               | 30              |
| A.           | Pellona ditchoa C. & V.   Singap | ore                           | 30              |
| 5601         | Pristigaster Tartoor C. & V. ,   |                               | 24              |
| 2152         | Spratelloides alburnus Kner      |                               | 1.5             |
| ·            |                                  | Inseln                        | 15              |
| 774          | " gracilis Schleg. Viti I        | 1                             | 15              |
| 7402         | delicatulus Benn. Samos          |                               | 15              |
| 5442         |                                  | avu, Upolu,                   | 36              |
| 0.4          | M. Indicus C. & V.               | Pt. Maekay.                   | 90              |
| 817          | Chanos salmoneus Forst.          |                               | 30-120          |
| ***          | Ch. orientalis C. & V. Südse     |                               | 60              |
| 5592         | Chirocentrus Dorab Forsk. Singa  | - 1                           | 120             |
| 6379         | Notopterus Kapirat Lacép. Akya   | D                             | 120             |
| 5563         | Symbranchus Bengalensis          | - Ingoln                      | 24-60           |
| 0.0.0        |                                  | $7-Inseln$ N. $22^{\circ}$ W. | $\frac{24}{24}$ |
| 3022         | 1 77 *                           |                               | 45              |
| 5905         | 2118                             | avu, Tongatabu                | 75              |
| 5896         | · ))                             |                               | 45              |
| 782          | Bengalensis Gray Upoli           |                               | 60              |
| 5480<br>782a | virescens Ptrs. Savay            | ,                             | 60              |
| 3732         |                                  | a Inseln                      | 36 .            |
| 5897         | Anstrolia Rich Viti              | Levu                          | 30              |
| 5421         | Conger marginatus Val. Kand      |                               | 160             |
| 6403         | Uroeonger lepturus Rich. Form    | 1                             | 90              |
| 5424         | Muraeniehthys gymnopterus        |                               | •               |
| 0 1 4 7      | Bleek. Oval                      | au                            | 60              |
| 1638         | Liuranus semieinctus Benn. Süds  |                               | 60              |
| 5420         | Ophiehthys eephalozona           |                               |                 |
| 2 0          | Bleek. ,,                        |                               | 75              |
| 415          | anicalis Renn Sing               | apore                         | 60              |
| 5425         |                                  | Levu                          | 180             |
| 770          | colubrinus Bodd. Viti            | Inseln                        | 90              |
| 5422         | bicolor Kaup                     | 27                            | 120             |
| 5610         | ,, Timorensis Gth. Sing          |                               | 8090            |
| 7926         | ,, melanotaenia Bleek. Apar      |                               | 120             |
|              | 1                                |                               |                 |

| $N_0$ . | 1                           | Patria.               | Sgr.    |
|---------|-----------------------------|-----------------------|---------|
| 5423    | Moringua lumbricoidea Rich. |                       | 60      |
| 5424 a  | " abbreviata Bleek.         | Viti-Levu             | 120     |
| 7831    | Muraena meleagris Shaw.     | Tonga-Inseln          | 60      |
| 5600    | ,, Petelli Bleek.           | Samoa-Inseln          | 60      |
| 2158    | ,, reticularis Bl.          | Kandavu               | 30      |
| 777     | ,, tessellata Rich.         | Südsee                | 36      |
| 778     | ,, Reevesii Rich.           | Samoa-Inseln          | 3.0     |
| 2149    | ,, fimbriata Benn.          | Südsee                | 30      |
| 5503    | " microspila Gthr.          | Savay                 | 36      |
| 783     | ,, undulata Lacép.          | Samoa-Inseln          | 30 - 75 |
| 777a    | ,, var.                     | Viti-Levu             | 30      |
| 6904    | ,, Blochii Bleek.           | Savay                 | 30      |
| 784     | ,, thyrsoidea Rich.         | Samoa-Inseln          | 3.0     |
| 5620    | " Buröensis Bleek.          | 22                    | 36      |
| 780     | ,, picta Ahl.               | 1                     | 40      |
| 7837    | , Richardsoni Bleek.        | Tonga, Rarotonga      | 45      |
| 7786    | ,, flavomarginata Rüpp.     | Savay                 | 60      |
| 5501    | , hepatica Rüpp.            | 72                    | 24      |
| 1555    | ,, zebra Shaw.              | Samoa- u. Viti-Inseln | 45-60   |
| 775     | ,, polýzona Rich.           | Samoa-Inseln          | 60      |
| 779     | , nebulosa Ahl.             | Südsee                | 1860    |
| 5499    | ,, amblyodon Bleek.         | Savay                 | 30      |
| 7763    | , Chilensis Gthr.           | Chile                 | 150     |
| 1640    | Gymnomuraena tigrina Less.  | Südsee                | 90      |
| 5504    | ,, marmorata                |                       |         |
|         | Lacép.                      | Uea.                  | 30      |
| 7765    | ,, var.                     | Savay                 | 36      |
| 5500    | ,, breviceps Kner           |                       | 45      |
| 3716    | Leptocephalus taenia Less.  | Südsee                | 24      |
| 5639    | ,, bimaeulatus              | -                     |         |
|         | Kner.                       | วว                    | 36      |
| 3716 a  | ,, sp.?                     | יי                    | 36      |
| 3716b   | <sub>22</sub> sp.?          | 22                    | 36      |
| 5640    | ,, multimaeulatus           | "                     |         |
|         | Steind.                     | 22                    | 60      |
| 223     | Syngnathus pelagieus Osbeek | Atlant. Ocean         | 6       |
| 2092    | ,, sp.?                     | Samoa-Inseln          | 6       |
| 7782    | Doryiehthys brachyurus      |                       |         |
|         | Bleek.                      | Rarotonga, Viti-Ins.  | 18-30   |
| 196     | Nerophis Ophidion L.        | Atlant. Ocean         | 6       |
| 7821    | Gasterotokeus biaeuleatus   | -                     |         |
|         | Bleek.                      | Tonga-Inseln          | 24      |
| 471     | Hippoeampus sp.?            | India orient.         | 15      |
| 1555a   | ,, Novae Hollan-            | ,                     | -       |
| R       | diae Steind.                | Viti-Inseln           | 30      |
|         |                             | 1                     |         |

| $N_0$ . | -                                     | Patria.              | Sgr.    |
|---------|---------------------------------------|----------------------|---------|
| 7818    | Hippocampus guttulatus Cuv. To        | nga-Inseln           | 3 6     |
| 3800    | var.                                  |                      |         |
| 0000    | H. Kuda Bleek. Cat. IV.               |                      |         |
|         | des Mus. Godeffroy Sa                 | moa-Inseln           | .24     |
| 414     | Triacanthus biaculeatus Bl. In        | dia orient.          | 18      |
| 7771    | Balistes aureolus Rich. St            | iller Ocean          | 75      |
| 5537    | forcipatus Gui.                       | q                    |         |
| 0001    | B. Liberiensis Steind. La             | agos                 | 9.0     |
| 7800    | vidua Rich.                           | amoa-Inseln, Tahiti  | 90-180  |
| 2212    | niger Mungo Park                      |                      |         |
|         | B. armatus Lacep. S                   | amoa-Inseln          | 6.0     |
| 241     | ver. A                                | fric. Küste          | 60      |
| 811     | bursa Bl. Schn. S                     | üdsee .              | 6.0     |
| 7794    | flavimarginatus Rüpp., U              | polu, Tahiti         | 60-180  |
| 793     | . aculeatus I. S                      | Rüdsee               | 15-30   |
| 5556    | verrucosus L.                         |                      |         |
|         | B. praslingides Less. [1]             | Pelew-Inseln         | 60      |
| 3683    | rectangulus Bl. Schn.                 |                      | 0.3     |
|         | B. erythropteron Less. S              | Siidsee              | 36      |
| 1650    | undulatus MungoPark                   |                      | 0.0     |
|         | B. lineatus Bl. Schn.                 |                      | 36      |
| 5857    | 1                                     | Savay                | 45      |
| 5907    | Monacanthus pardalis Rüpp.            |                      |         |
|         | Liomona can thus                      | G 1                  | 45 90   |
|         | pardalis Blk.                         | Südsee               | 49 - 30 |
| 2136    | ,, scopas Cuv.                        | Clause Ingoln        | 60-180  |
|         | Amanses scopus Bleek.                 | Dainoa-Lusein        | 00-100  |
| 2137    | ,, longirostris Cuv.                  |                      |         |
|         | Oxymonacanthus                        |                      | 24      |
| 1010    | longirostris Cuv.                     | ייי                  |         |
| 1649    | ,, megahurus Rich. M. Chinensis Rich. | Samoa-Ins., Sidney   | 2460    |
| 5000    | tomentosus L.                         | Kanathia, Pelew-Ins. | 1       |
| 5908    | ontentosus 11.                        | Malacca-Strasse      | 24      |
| 7875    | setifer Benn.                         | Brasilische Küste    | 36      |
| 3809    | melanocephalus                        |                      |         |
| 3009    | Bleek                                 | Upolu                | 24      |
| 7761    | nanicilligerus Cuy.                   | -                    | 24-36   |
| 5136    | gerintus Osb. var.                    |                      | 60      |
| 7823    | 11                                    | Brasilische Küste    | 90      |
| 2088    |                                       |                      |         |
|         | 0. argus Rüpp.                        | Südsee               | 36      |
| 549€    |                                       | ))                   | 36      |
| 2086    | ~ 2 Thi 1                             | Samoa-Inseln, Tahiti | 30-40   |
|         |                                       |                      |         |
|         | •                                     |                      |         |

| $N_0$ . |                               | Patria.                | Syr:    |
|---------|-------------------------------|------------------------|---------|
| 1636    | Ostracion punctatus Bl. Schn. |                        | 0.4     |
| 101     | O. meleagris Shaw.            |                        | 36      |
| 191     | ,, cornutus L.                | India orient., Südsee  | 30-90   |
| 242     | Tetrodon (Gastrophysus)       | 1.12                   | 20 00   |
| 7 ~ 0 ~ | lunaris Bl. Schn.             | Atlant. Oeean          | 30-60   |
| 1505    | ,, oblongus Bl. var.          |                        |         |
|         | alboplumbeus<br>Rieh.         | Ind amont Algorham     | 15-30   |
| 7872    | ocallatus Osh                 | Ind. orient., Algorbay | 36      |
| 1507    | Hamiltonii Rich               | Moreionbay             | 24      |
| 7793    | " plantacticing Gth           | Bowen                  | 60      |
| 5894    | (Anothron) imme               |                        |         |
| 3 0 0 1 | culatus Bl. Schn.             |                        |         |
|         | var. immaculata               | Pt. Mackay, Kanathia   | 3060    |
| 2140    | ,, nigropunctatus             | and and any and any    |         |
|         | Bl. Schn.                     | Samoa-Inseln           | 45      |
| 5863    | " mappa Less.                 |                        |         |
|         | T. meleagris Blk.             | Savay                  | 60 - 90 |
| 7824    | ,, hispidus Lacép.            | Tonga-Inseln, Atlant.  |         |
|         |                               | Ocean                  | 60 - 90 |
| 3795    | ,, ,, var. laterna            |                        |         |
|         | Bleek.                        | Samoa-Inseln           | 60      |
| 7893    | " fluviatilis H. B.           | India orient.          | 60      |
| 5507    | ,, (Anosmius) Pepua           |                        |         |
|         | Bleek.                        | ***                    | _ ,     |
| 5510    | T. margaritatus Bleek.        | Kandavu                | 34      |
| 5510    | ,, (Anosmius) Papua           |                        |         |
|         | Bleek.<br>var. striolatus     |                        | 0.4     |
| 5525    | , (Anosmius) Papua            | "                      | 24      |
| 3020    | Bleck.                        |                        |         |
|         | var.                          |                        | 30      |
| 839     | ,, (Anosmius) margari-        | "                      | 30      |
|         | tatus Rüpp.                   |                        |         |
|         | T. Solandri Rich.             | Samoa-Inseln           | 15-24   |
| 481     | Chilomycterus orbicularis Bl. |                        |         |
|         | $D.\ caeruleus$               |                        |         |
| _       | Q. & G.                       | India orient., Savay   | 45-150  |
| 5629    | , var.                        | Moretonbay             | 60-120  |
| 7488    | Callorhynchus antarcticus     |                        |         |
| 005     | Caraba : 68 7 Eacép.          | Iquique                | 600     |
| 205     | Carcharias (Scoliodon)        | G . 7                  |         |
| 5672    |                               | Südsee                 | 75-300  |
| 0014    | ,, (Aprionodon)               | North II               |         |
| [ ]     | acutidens Rüpp.               | Neunolland             | 90-240  |

| No.  |                            | Patria.             | Sgr.   |
|------|----------------------------|---------------------|--------|
| 5390 | Carcharias (Prionodon)     |                     |        |
|      | melanopterus Q. & G.       | Viti-Inseln.        | 60-120 |
| 2178 | Carcharias (Prionodon)     |                     |        |
|      | glancus L.                 | Südl. atl. Ocean    | 180    |
| 2174 | Zygaena Tudes Val.         | America merid.      | 180    |
| 7489 | ,, malleus Risso           | Tonga-Inseln        | 180    |
| 1718 | Triacis seyllium M. & H.   |                     |        |
|      | var. maculatus Kner        | Iquique             | 600    |
| 5631 | Chiloseyllium puncthtum    |                     |        |
|      | М. & Н.                    | 27                  | 240    |
| 240  | Aeanthias vulgaris Risso   |                     | 40     |
|      | · (Foctus.)                | Cap b. Esp.         | 2040   |
| 5521 | Rhinobatus Thouini Lacép.  |                     |        |
|      | $R.\ ligonifer\ Cant.$     | Rockhampton,        | 00 100 |
|      |                            | Port Mackay         | 60-120 |
| 5888 | ", Blochii M. & H.         | Cap. b. Esp.        | 75     |
| 7825 | Trygonorhina fasciata      |                     | 200    |
|      | M. & II.                   | Port Mackay         | 600    |
| 7808 | Raja binoculata Gir.       | Californien         | 180    |
| 5653 | Trygon Uarnak Forsk.       | Port Mackay         | 240900 |
| 5519 | ,, Kuhlii M. & H.          | Rockhampton         | 120    |
| 7250 | ,, Sephen Forsk.           | 75. 1               | 300    |
|      | Hypolophu · Sephen M. & II | . Port Mackay       | 300    |
| 5391 | Taeniura lymna Forsk.      | 771.                | 120    |
|      | Trygon Halgani Less.       |                     | 750    |
| 7927 | Actobatis Narinari Euphras |                     | 130    |
| 1856 | Branchiostoma lanccolatum  | k                   | _      |
|      | Pall.                      |                     |        |
|      | Amphioxus lanceolatus      | True T and Ohimalan |        |
|      | Yarre                      | ,                   |        |
|      |                            | Inseln, Basstrassc, | 20     |
|      |                            | Algoabay.           | 20     |

## Insecta.

| 1     | Ordo 1. Orthoptera.        |                   |   |
|-------|----------------------------|-------------------|---|
| 345   | Termes sp.? (Miles)        | Neuholland        | 2 |
| 2773b | sp.?                       | Upolu             | 3 |
| 2793a | Entermes sp.?              | Upolu, Tongatabu. | 3 |
| 2776  | Rhinotermes intermedius    | Upolu, Cap York,  |   |
|       | Brauer                     | Brisbane.         | 4 |
| 2656  | Polyzosteria marginata Br. | Brisbane, Upolu,  |   |
|       | •                          | Pernambuco.       | 4 |

| Polyzosteria nitida Br.   Rockhampton,   Pornambuco   4  | No.    |  | Patria.                                 | Sgr. |
|--|--------|--|---|------|
| 26578 Blatta sp. 26594 Panesthia Javaniea Serv. Phyllodromia hieroglyphica Br. 2660b 26588 Periplaneta Americana L. Periplaneta Surinamensis F. Mantis tristis Br. 26778 4589a 2660a; 26679† 46218 887 2666a S 26679† 46218 887 2666a S 26728 2666a S 26728 2666a S 26728 2666a S 26728 2666a S 26728 2666a S 26728 2666a S 26728 2666a S 26728 26728 2666a S 26728 26728 26728 26808  Tropidoderus Childrenii Gray. Griffica purpuripennis Br. Platydactylus brevipennis Br. Platydactylus brevipennis Br. Platydactylus brevipennis Br. Seelopterus sp. nov. Gryllaeris sp. nov. Gryllaeris sp. nov. Gryllaeris sp. nov. Gryllaeris sp. nov. Gryllaeris sp. nov. Gryllaeris sp. nov. Gryllaeris sp. nov. Conoeephalus gracilis Br. Thalangopsis longipes Serv. Phylloptera incerta Br. parvicauda Br. 2729 Xiphidium modestum Br. Plysis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br. Plysis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br. Trugosifrons Br. Hexaeentrus Australis Br. Trugosifrons Br. Hexaeentrus Australis Br. Pernambuco  Samoa- u. Tonga-Ins. A Brisbane, Pt. Mackay Asmoa- u. Viti-Inseh Rockhampton Brisbane, Pt. Mackay Agroecia bifasciata Br. Tongatabu, Viti-Inse, Brisbane, Samoa- u. Viti-Inseh Rockhampton  Brisbane Rockhampton  4 Brisbane, Pt. Mackay Agroecia bifasciata Br. Tougosifrons Br. Brisbane, Rockhampt. Agroecia bifasciata Br. Rockhampton  4 Dolu Rockhampton  5 Samoa- u. Viti-Inseln Rockhampton  6 Rockhampton  6 Dolu Rockhampton  7 Dolu Rockhampton  8 Dr. Peru Samoa- u. Viti-Inseln Rockhampton  8 Dr. Peru Pluderi Grav Rockhampton  9 Dolu Rockhampton  10 Dolu Rockhampton  10 Dolu Rockhampton  10 Dolu Rockhampton  10 Dolu Rockhampton  |        | Polyzosteria nitida Br.  |   | 9    |
| Pernambuco   4   Brisbane   3   3   3   3   3   3   3   3   3  |        |  | _ ,                                     |      |
| Panesthia Javaniea Serv.   Phyllodromia hieroglyphica   Br.   Samoa- u. Tonga-Ins.   4   |        |  |   | 4    |
| Panesthia Javaniea Serv.   Phyllodromia hieroglyphica   Br.   Samoa- u. Tonga-Ins.   4   | 2657S  | Blatta sp.   |   | 3    |
| Phyllodromia hieroglyphica   Br.   Samoa- u. Tonga-Ins.   4  |        | 11   |   |      |
| Br.   Samoa- u. Tonga-Ins.   4   |        | L1   | , |      |
| 10   |        | 11   | Samoa- u. Tonga-Ins.                    | 4    |
| Periplaneta Americana L.   Panchlora Surinamensis F.   Samoa- n. Viti-Inseln   4   4   595   5   5   5   5   5   5   5   5   | 2660b  | famorata D.  |   |      |
| Panchlora Surinamensis F.   Samoa- n. Viti-Inseln   4  |        | 11 27  | · ·                                     |      |
| 3955 2677S 3677S 3680S 3680S 3679† 362679† 362679† 372666aS 3887 3887 3887 3887 38866aS 3887 3887 38866aS 3887 3887 3887 3887 3887 38887 38887 38888 38888 38888 38888 38888 38888 38888 388888 3888 3888 38888 38888 38888 38888 38888 38888 38888 38888 38888 38888 3888 3888 38888 3888 3888 3888 38888 388 388 388 388 3888 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 |        |  |   |      |
| 26778  |        |  |   |      |
| 4589a 2680S 2679† 4621S 887 2666aS 2679¢ Acrophylla tessellata Gray. Gräffea purpuripennis Br. 4510 4612 4638S 4620† Tropidoderus Childrenii Gray. Gryllus modestus Br. Platydactylus brevipennis Br. 2696a† 4611 2692 2694 4606 Gryllaeris sp. nov. Gryllaeris sp. nov. Gryllaeris sp. nov. Gryllaeris sp. nov. Gryllaeris sp. nov. Gryllaeris sp. nov. Gryllaeris sp. nov. Gryllaeris sp. nov. Gryllaeris sp. nov. Gryllaeris sp. nov. Gryllaeris sp. nov. Gryllaeris sp. nov. Gryllaeris sp. nov. Childrenii Gray. Groga-Inseln Rockhampton Upolu Rockhampton Upolu Ovalau Upolu Upolu Ovalau Upolu Upolu Ovalau Upolu Ovalau Upolu Ovalau Upolu Ovalau Upolu Ovalau Upolu Ovalau Upolu Ovalau Upolu Ovalau Upolu Ovalau Upolu Ovalau Upolu Ovalau Oval |        |  | - /                                     |      |
| 2680S 2679† Tenodera aridifolia Serv. 3887 3887 2666aS 3887 2666aS 388 4620† Tropidoderus Childrenii Gray. Gräffea purpuripennis Br. 4638S 4620† Tropidoderus Childrenii Gray. Gryllus modestus Br. Platydactylus brevipennis Br. 4638S 4620† Eneoptera punetata de Haan Trigonidium fulvum Br. Scelopterus sp. nov. Gryllaeris sp. nov. Gryllaeris sp. nov. Gryllaeris sp. nov. Gryllaeris sp. nov. Gryllaeris sp. nov. Gryllaeris sp. nov. Phylloptera incerta Br. Phalangopsis longipes Serv. Phylloptera incerta Br. Sphippithyta trigintiduoguttata Serv. Conocephalus gracilis Br. Xiphidium modestum Br. Physis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br. Tugosifrons Br. Hexacentrus Australis Br. Pisbane, Nockhampton 18 Prisbane, Ovalau 19 Physis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br. Tugosifrons Br. Hexacentrus Australis Br. Pisbane, Ovalau Prisbane, |        | 1  |   |      |
| Tenodera aridifolia Serv.   Brisbane, Rockhampt.   13  |        |  | -                                       |      |
| 4621S 887 Baeteria sp.? Cyphocrania maculata Ol.? Acrophylla tessellata Gray. Gräffea purpuripennis Br.  4510 Acrophylla tessellata Gray. Gräffea purpuripennis Br.  4510 Tropidoderus Childrenii Gray. Gryllus modestus Br. Platydactylus brevipennis Br.  2696a† Eneoptera punetata de Haan Trigonidium fulvum Br. Scelopterus sp. nov. Gryllaeris sp. nov.?  4606 Gryllaeris sp. nov.?  4603† Cryllaeris sp. nov.?  4603† Cryllaeris sp. nov.?  4603† Cryllaeris sp. nov.?  4597 Phalangopsis longipes Serv. Phylloptera incerta Br.  4603† Conoeephalus gracilis Br.  2729 Xiphidium modestum Br.  Xiphidium modestum Br.  Agroecia bifasciata Br.  7648† Physis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br.  7764† Conoeephalus Australis Br.  Hexaeentrus Australis Br.  Hexaeentrus Australis Br.  Br. Rockhampton  Tonga-Inseln  Rockhampton  Upolu  Tonga-Inseln  Rockhampton  Upolu  Valparaiso  10  Rockhampton  Upolu  Rockhampton  Valparaiso  10  Rockhampton  Upolu  Rockhampton  Valparaiso  10  Rockhampton  Upolu  Rockhampton  Ovalau  Ovalau  Ovalau  Samoa-Inseln  Rockhampton  Brisbane, Rockhampton  6  Samoa-Inseln  Rockhampton  6  Rockhampton  Viti- und  Tonga-Inseln  Rockhampton  Upolu  Rockhampton  Ovalau  Samoa-Viti- und  Tonga-Inseln  Rockhampton  Upolu  Ovalau  Samoa-Viti- und  Tonga-Inseln  Rockhampton  Upolu  Ovalau  Samoa-Inseln  Rockhampton  Ovalau  Tonga-Inseln  Rockhampton  Ovalau  Ovalau  Ovalau  Samoa-Inseln  Rockhampton  Ovalau  Rockhampton  Ovalau  Rockhampton  Ovalau  Nockhampton  Ovalau  Rockhampton  Ovalau  Ovalau  Rockhampton  Ovalau  Ovalau  Rockhampton  Ovalau  Rockhampton  Ovalau  Rockhampton  Ovalau  Ovalau  Rockhampton  Ovalau  Rockhampton  Ovalau  Rockhampton  Ovalau  Rockhampton  Ovalau  Rockhampton  Ovalau  Rockhampton  Ovalau  Rockhampton  Ovalau  Rockhampton  Ovalau  Ovalau  Rockhampton  Ovalau  Rockhampton  Ovalau  Rockhampton  Ovalau  Rockhampton  Ovalau  Rockhampton  Ovalau  Rockhampton  Ovalau  Rockhampton  Ovalau  Rockhampton  Ovalau  Rockhampton  Ovalau  Rockhampton  Ovalau  Rockhampton  Ovalau  Rockhampton  Ova |        | · –  |   |      |
| Baeteria sp.? Cyphocrania maculata Ol.? Acrophylla tessellata Gray. Gräffea purpuripennis Br.  Tropidoderus Childrenii Gray. Gryllus modestus Br. Platydactylus brevipennis Br.  Eneoptera punetata de Haan Trigonidium fulvum Br. Scelopterus sp. nov. Gryllaeris sp. nov.? Gryllaeris sp. nov.? Gryllaeris sp. nov.?  Gryllaeris sp. nov.?  Scelopterus sp. nov.? Phalangopsis longipes Serv. Phylloptera incerta Br. Sphippithyta trigintiduoguttata Serv. Conoeephalus gracilis Br.  Xiphidium modestum Br.  Xiphidium modestum Br.  Physis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br. Tugosifrons Br. Hexaeentrus Australis Br.  Valparaiso Brisbane  Valparaiso Brisbane  Valparaiso Brisbane  Valparaiso Brisbane  Valparaiso Brisbane  Valparaiso Brisbane  Viti- und Tonga-Inseln Rockhampton Upolu Voalau Upolu Voalau Upolu Voalau Voa |        |  |   |      |
| 2666a S 2672S 2668† Cyphocrania maculata Ol.? Acrophylla tessellata Gray. Gräffea purpuripennis Br.  4510 4612 4638S 4620† Tropidoderus Childrenii Gray. Gryllus modestus Br. Platydactylus brevipennis Br. Br. Platydactylus brevipennis Br. Br. Platydactylus brevipennis Br. Br. Platydactylus brevipennis Br. Cef96a† Eneoptera punetata de Haan Trigonidium fulvum Br. Scelopterus sp. nov. Gryllaeris sp. nov.? Gryllaeris sp. nov.? Phalangopsis longipes Serv. Phylloptera incerta Br. Conoeephalus gracilis Br. Conoeephalus gracilis Br.  Xiphidium modestum Br. Physis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br. Physis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br. Trugosifrons Br. Hexaeentrus Australis Br. Brisbane Brisbane  Rockhampton  Upolu Ovalau Upolu, Ovalau Ovalau Ovalau Ovalau Brockhampton  Foru Samoa-Inseln Rockhampton Brisbane, Rockhampt Ovalau, Tongatábu, Rockhampton Upolu Rockhampton Viti Levu Brisbane  Acrophylla tessellata Gray. Samoa-, Viti- und Tonga-Inseln Rockhampton Upolu Ovalau  |        | =  |   |      |
| 2672S   Aerophylla tessellata Gray. Gräffea purpuripennis Br.   Samoa-, Viti- und Tonga-Inseln   18   18   18   18   18   18   18   1  |        | 1  | -                                       |      |
| Gräffea purpuripennis Br.   Samoa Viti- und Tonga-Inseln   18  |        | or and and and the contraction of the contraction o | Brispane                                |      |
| Tropidoderus Childrenii Gray. 4612 Gryllus modestus Br. Platydactylus brevipennis Br. Platydactylus brevipennis Br. Trigonidium fulvum Br. Scelopterus sp. nov. Gryllaeris sp. nov.? Gryllaeris sp. nov.? Handangopsis longipes Serv. Phalangopsis longipes Serv. Phylloptera incerta Br. Phalangopsis longipes Serv. Phylloptera incerta Br. Trigonidium fulvum Br. Scelopterus sp. nov.? Phylloptera incerta Br. Phalangopsis longipes Serv. Phylloptera incerta Br. Trisignata Br. Phalangopsis longipes Serv. Phylloptera incerta Br. Tropidoderus Childrenii Gray. Rockhampton  Upolu Upolu Upolu Upolu Upolu Ovalau Rockhampton  Nockhampton  Vovalau Rockhampton  Brisbane-Inseln Rockhampton  Brisbane, Rockhampt. Samoa- u. Viti-Inseln Rarotonga, Yap, Tahiti Ovalau, Tongatábu, Rockhampton  Valau, Tongatábu, Rockhampton  Vovalau Rockhampton  Valau Rockhampton  Vovalau Rockhampton  Valau Rockhampton  Vovalau Rockhampton  Vovalau Rockhampton  Valau Rockhampton  Vovalau Rockhampton                              |        | Gräffen numuninennis De  |   | 10   |
| 4510 4612 Gryllus modestus Br. Platydactylus brevipennis Br. 4620†  2696a† 4611 Trigonidium fulvum Br. 2692 2694 4606 5122 Phalangopsis longipes Serv. Phylloptera incerta Br. 2703 Phylloptera incerta Br. 2703 Ephippithyta trigintiduoguttata Serv. Conoeephalus gracilis Br.  Xiphidium modestum Br.  4613 Physis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br. Physis peetinata Serv. Brisbane, Ovalau Physis peetinata Serv. Physis peetinata Serv. Physis peetinata Serv. Physis peetinata Serv. Physis peetinata Serv. Physis peetinata Serv. Physis peetinata Serv. Physis peetinata Serv. Physis peetinata Serv. Physis peetinata Serv. Physis peetinata Serv. Physis peetinata Serv. Physis peetinata Serv. Physis peetinata Serv. Physis peetinata S | 20001  | oranea purpumpenms Dr.   | }                                       | 10   |
| Gryllus modestus Br. Platydactylus brevipennis Br. flavo-variegatus  Br. Dpolu Covalau Trigonidium fulvum Br. Scelopterus sp. nov. Gryllaeris sp. nov.? Gryllaeris sp. nov.?  Heaseentrus Australis Br.  Gryllus modestus Br. Platydactylus brevipennis Br. Rockhampton  Gryllus modestus Br. Rockhampton  Gryllus modestus Br. Rockhampton  Gryllus modestus Br. Br. Rockhampton  Govalau Upolu Upolu Upolu Upolu Upolu Upolu Upolu Upolu Upolu Upolu Upolu Rockhampton  Feru Samoa-Inseln Rockhampton  Brisbane, Rockhampton  Gryllus modestus Br. Upolu Upolu Upolu Rockhampton  Feru Samoa-Inseln Rockhampton  Brisbane, Rockhampton  Gryllus modestus Br. Upolu Upolu Upolu Rockhampton  Feru Samoa-Inseln Rockhampton  Brisbane, Rockhampton  Gryllus modestus Br. Upolu Upolu Rockhampton  Vupolu Rockhampton  Hexaeentrus Australis Br. Upolu Rockhampton  Upolu Rockhampton  Upolu Rockhampton  Vupolu Rockhampton  Hexaeentrus Australis Br. Viti Levu Brisbane, Ovalau  Viti Levu Brisbane, Ovalau  | 4510   | Travidadama Childuarii Cara  | Tonga-Inseln                            |      |
| 4638S 4620† Platydactylus brevipennis Br. flavo-variegatus Br. 2696a† 4611 Zef 92 Zef 94 Gryllaeris sp. nov. Gryllaeris sp. nov.? Gryllaeris sp. nov.? Phalangopsis longipes Serv. Phylloptera incerta Br. Phylloptera incerta Br. Trigonidium fulvum Br. Phylloptera incerta Br. Thylloptera incerta  |        | Gryllus modestre D.  |   |      |
| 4620†  7, flavo-variegatus Br.  2696a† 4611 2692 2694 4606 5122 4597 4603† 2730† Conoeephalus gracilis Br. 2729  Xiphidium modestum Br.  2729  Xiphidium modestum Br.  2729  Xiphidium modestum Br.  2729  Xiphidium modestum Br.  Agroecia bifasciata Br.  Physis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br.  7, rugosifrons Br.  Hexaeentrus Australis Br.  Hexaeentrus Australis Br.  Pipolu Ovalau Upolu Upolu, Ovalau Vovalau Povalau  Rockhampton  Rockhampton  Brisbane, Rockhampt.  Samoa- Inseln Rarotonga, Yap, Tahiti Ovalau, Tongatábu, Rockhampton  Upolu Rockhampt.  Rockhampton  4  Upolu Rarotonga, Yap, Tahiti Ovalau, Tongatábu, Rockhampton  Viti Levu Rockhampt.,Pt.Mackay Viti Levu Brisbane, Ovalau   |        |  |   |      |
| Br. Eneoptera punetata de Haan Trigonidium fulvum Br. Scelopterus sp. nov. Gryllaeris sp. nov.?  4606 5122 4597 4603† 2730† Conoeephalus gracilis Br. Ephipithyta trigintiduoguttata Serv. Conoeephalus gracilis Br.  Xiphidium modestum Br. Samoa-Inseln Rarotonga, Yap, Tahiti Ovalau, Tongatábu, Rockhampton Physis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br.  79 Physis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br.  70 Physis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br.  70 Physis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br.  71 Physis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br.  72 Physis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br.  73 Physis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br.  74 Physis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br.  75 Physis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br.  76 Physis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br.  76 Physis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br.  77 Physis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br.  78 Physis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br.  79 Physis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br.  70 Physis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br.  70 Physis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br.  70 Physis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br.  70 Physis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br.  70 Physis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br.  70 Physis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br.  71 Physis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br.  72 Physis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br.  73 Physis peetinata Serv. Brisbane, Ovalau  |        |  | 1                                       | 8    |
| Eneoptera punetata de Haan   Ovalau   10   | 40201  | 1  | 1                                       | 0    |
| Trigonidium fulvum Br. Scelopterus sp. nov. Gryllaeris sp. nov.?  4606 5122 4597 4603† 2730† Conoeephalus gracilis Br.  Tigonidium fulvum Br. Scelopterus sp. nov. Gryllaeris sp. nov.?  Phalangopsis longipes Serv. Phylloptera incerta Br. Samoa-Inseln Rockhampton Brisbane, Roekhampt. Samoa- u. Viti-Inseln Rarotonga, Yap, Tahiti Ovalau, Tongatabu, Rockhampton  Brisbane, Roekhampt. Samoa- u. Viti-Inseln Rarotonga, Yap, Tahiti Ovalau, Tongatabu, Rockhampton  Physis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br.  """ rugosifrons Br. Hexaeentrus Australis Br. """ rugosifrons Br. Hexaeentrus Australis Br. """  Upolu Upolu, Ovalau Rockhampton  Brisbane, Roekhampt.  Samoa- u. Viti-Inseln Rarotonga, Yap, Tahiti Ovalau, Tongatabu, Rockhampton Rockhampton Witi Levu Brisbane, Ovalau   | 26060+ |  | Upolu                                   |      |
| 2692 2694 Gryllaeris sp. nov.?  4606 5122 Halangopsis longipes Serv. Phylloptera incerta Br. 2703 Ephippithyta trigintiduoguttata Serv. Conoeephalus gracilis Br.  2729 Xiphidium modestum Br.  Physis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br.  Physis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br.  15  18  18  19  10  10  10  10  11  11  12  12  13  14  15  16  18  18  18  18  18  18  18  18  18   | •      | Tricopiera punetata de Haan  | 1                                       |      |
| Gryllaeris sp. nov.?  4606  7, trisignata Br. Phalangopsis longipes Serv. Phylloptera incerta Br. 2703  Ephippithyta trigintiduoguttata Serv. Conoeephalus gracilis Br.  Xiphidium modestum Br.  Physis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br.  7, rugosifrons Br.  15  Rockhampton Peru Samoa-Inseln Rockhampton  Brisbane, Rockhampton  Brisbane, Rockhampton  Rarotonga, Yap, Tahiti Ovalau, Tongatabu, Rockhampton  4  Upolu Rockhampton  4  Rockhampton  6  Samoa-Inseln Rarotonga, Yap, Tahiti Ovalau, Tongatabu, Rockhampton  4  Rockhampton  4  Rockhampton  6  Samoa- u. Viti-Inseln Rarotonga, Yap, Tahiti Ovalau, Tongatabu, Rockhampton  4  Rockhampton  6  Samoa- u. Viti-Inseln Rarotonga, Yap, Tahiti Ovalau, Tongatabu, Rockhampton  4  Rockhampton  8  Rockhampton  8  Rockhampton  8  Rockhampton  9  8  Rockhampton  8  Rockhampton  9  8  Viti Levu Rockhampt., Pt. Mackay Viti Levu Rockhampt., Ovalau   |        | Seclaritary fullyum Br.  | _                                       |      |
| 703 trisignata Br. Phalangopsis longipes Serv. Phylloptera incerta Br. Philoptera incerta Br. Phylloptera incerta Br. Peru Samoa-Inseln Rockhampton  Brisbane, Rockhampt. Samoa- u. Viti-Inseln Rarotonga, Yap, Tahiti Ovalau, Tongatabu, Rockhampton  Physis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br. Physis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br. Physis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br. Physis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br. Physis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br. Physis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br. Physis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br. Physis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br. Prugosifrons Br. Witi Levu Brisbane, Ovalau   |        | Coulle or sp. nov.   |   |      |
| Phalangopsis longipes Serv. Phylloptera incerta Br. parvicauda Br. Ephippithyta trigintiduoguttata Serv. Conoeephalus gracilis Br.  Xiphidium modestum Br. Physis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br. Tugosifrons Br. Hexaeentrus Australis Br.  Peru Samoa-Inseln Rockhampton  Brisbane, Rockhampt. Samoa- u. Viti-Inseln Rarotonga, Yap, Tahiti Ovalau, Tongatabu, Rockhampton  4 Upolu Rockhampton  Rockhampton  Viti Levu Brisbane, Ovalau   |        |  |   |      |
| Phylloptera incerta Br.  Phylloptera incerta Br.  parvicauda Br. Ephippithyta trigintiduoguttata Serv. Conoeephalus gracilis Br.  Xiphidium modestum Br.  Physis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br.  rugosifrons Br. Hexaeentrus Australis Br.  Phylloptera incerta Br. Samoa-Inseln Rockhampton  Brisbane, Roekhampt. Samoa-Inseln Rockhampton  Rarotonga, Yap, Tahiti Ovalau, Tongatabu, Rockhampton  Upolu Rockhampt. Pt. Mackay Viti Levu Brisbane, Ovalau  |        | 77 trisignata Br.  | Rockhampton                             | _    |
| 2703   |        | Phalangopsis longipes Serv.  |   |      |
| Ephippithyta trigintiduoguttata Serv. Conoeephalus gracilis Br.  Xiphidium modestum Br.  Physis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br.  764† 7698† Conoeephalus gracilis Br.  Rockhampton  Brisbane, Rockhampt. Samoa- u. Viti-Inseln Rarotonga, Yap, Tahiti Ovalau, Tongatábu, Rockhampton  Upolu Rockhampton  Viti Levu Schampt.  Viti Levu Brisbane, Ovalau  Rockhampt., Pt. Mackay Viti Levu Brisbane, Ovalau   |        |  |   |      |
| tata Serv. Conoeephalus gracilis Br.  Xiphidium modestum Br.  Whysis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br.  Tugosifrons Br.  Yiti Levu  Rockhampt., Pt. Mackay  Viti Levu  Brisbane, Rockhampt.  Samoa- u. Viti-Inseln  Rarotonga, Yap, Tahiti  Ovalau, Tongatabu,  Rockhampt., Pt. Mackay  Viti Levu  Brisbane, Rockhampt.  Rockhampt.  Viti Levu  Brisbane, Rockhampt.  Samoa- u. Viti-Inseln  Rarotonga, Yap, Tahiti  Ovalau, Tongatabu,  Rockhampt.  Viti Levu  Brisbane, Rockhampt.  Samoa- u. Viti-Inseln  Rarotonga, Yap, Tahiti  Ovalau, Tongatabu,  Rockhampton  Viti Levu  Brisbane, Ovalau  |        | parvicauda Br.   | Rockhampton                             | 6    |
| Conoeephalus gracilis Br.  Xiphidium modestum Br.  Wiphidium modestum Br.  Samoa- u. Viti-Inseln Rarotonga, Yap, Tahiti Ovalau, Tongatabu, Rockhampton  Rockhampton  Agroecia bifasciata Br.  Tugosifrons Br.  Hexaeentrus Australis Br.  Rockhampt., Pt. Mackay  Viti Levu  Brisbane, Ovalau  | 2105   |  |   |      |
| Conocephalus gracilis Br.  Xiphidium modestum Br.  Samoa- u. Viti-Inseln Rarotonga, Yap, Tahiti Ovalau, Tongatábu, Rockhampton Upolu Rockhampt.,Pt.Mackay Viti Levu Hexacentrus Australis Br.  Brisbane, Ovalau  | 97204  |  | Brisbane, Rockhampt.                    | 6    |
| 2729 Xiphidium modestum Br. Ovalau, Tongatábu, Rockhampton 4613 Physis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br. 3764† , rugosifrons Br. Viti Levu Hexaeentrus Australis Br. Brisbane, Ovalau  2698† 46075   | 41507  | Conoeephalus gracilis Br.  |   |      |
| Alphidium modestum Br. Ovalau, Tongatábu, Rockhampton 4613 4624 Agroecia bifasciata Br. 3764† 2698† Hexaeentrus Australis Br. Witi Levu Brisbane, Ovalau  Covalau, Tongatábu, Rockhampton 4 Viti Levu Brisbane, Ovalau   | 2700   | 77: 1:1:   | Rarotonga, Yap, Tahiti                  | 3    |
| Physis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br.  rugosifrons Br. Hexaeentrus Australis Br.  Rockhampton 4 4 4 4 8 Viti Levu Brisbane, Ovalau 4  | 2129   | Alphianum modestum Br.   | Ovalau, Tongatabu,                      |      |
| Agroecia bifasciata Br.  3764† 2698† Hexaeentrus Australis Br.  Physis peetinata Serv. Agroecia bifasciata Br. Rockhampt., Pt. Mackay Viti Levu Brisbane, Ovalau  4  | 1619   | DI .   |   | 4    |
| Agroecia bifasciata Br. Rockhampt., Pt. Mackay Viti Levu Brisbane, Ovalau 8  Agroecia bifasciata Br. Rockhampt., Pt. Mackay Viti Levu Brisbane, Ovalau 4   | 1      | Physis peetinata Serv.   |   |      |
| 2698† Hexacentrus Australis Br. Viti Levu<br>46075 Hexacentrus Australis Br. Brisbane, Ovalau  |        | Agroecia bifasciata Br.  |   | 8    |
| 46075 Rexacentrus Australis Br. Brisbane, Ovalau 4   | , ,    | rugosifrons Br.  | Viti Levu                               | 24   |
| horridus Burm. Rockhampton 10  |        |  |   | 4    |
|  | ±0018  | ,, horridus Burm.  | Rockhampton                             | 10   |

| No.            |  | Patria.                           | Sgr |
|----------------|--|-----------------------------------|-----|
| 4592           | Tettix sp. nov.  | Viti Levu                         | 3   |
| 2718           |  | Neuliolland                       | 10  |
| 2709+          | Pachytylus nigrofasciatus  |                                   |     |
|                |  | Brisbane                          | 4   |
| 8036           | Epacromia sp. nov.   | Tongatabu                         | 8   |
| 7989†          |  | Bowen                             | 24  |
| 7997S.         | Euprepocnemis Australis Br.  | 22                                | 12  |
| 2710†          | Acridium cuspidatum Br.  | Samoa-Inseln,                     |     |
|                | A STATE OF THE PROPERTY OF THE | Rockhampton                       | 6   |
| 3952           | melanocorne Serv.  | Samoa- u. Pelew-Ins.              | 4   |
| 2708†          | ,, maculatum Br.   | Rockhampton, Bowen                | 4   |
| 2713aS         | , sp.?   | Brisbane                          | 6   |
| 2712           | peregrinum Ol.   | Atl. Oc. 8° N. 36° W.             | 4   |
|                | Paracridium fuliginosum Br.  | Rockhampton                       | б   |
| 2715           | Oxya velox Fab.  | Bowen                             | 10  |
| 4626S.         | , sp. nov.   | Rockhampton                       | 10  |
| 2720S.         | 11   |                                   | *   |
|                | Serv. (Larva)  | Brisbane                          | 4   |
| 2714a          | Choryphistes sordidus Serv.  | Brisbane, Bowen                   | 4   |
| 4635S.         |  | Brisbane, Rockhampt.              | 4   |
| 4604S.         | ,, fasciata Br.  | Rockhampton                       | 4   |
| 2724a†         | Tryxalis nasuta L.   | Brisbane, Bowen,                  |     |
|                |  | Africa merid.                     | Ī   |
| 2724S.         |  | Neuholland                        | 3   |
| 2723           | Pyrgomorpha erenulata F.   | Bowen                             | 4   |
| 8055           | Forficula Schmeltzii Br.   | 22 1 11 - 3                       |     |
| 2731           | Lobophora moria L.   | Neuholland,                       |     |
|                |  | Samoa-, Viti- und<br>Tonga-Inseln | 2   |
|                | T 1 Colors   | Rockhampton                       | 10  |
| 4539           | Lestes Leda Selys  | Ovalau                            | 6   |
| 2780           | Agrion sp.? Aurora Brauer  | Samoa- u. Viti-Inseln             | 1   |
| 2771           | 1 77   | Samoa-Inseln                      | 6   |
| $2772 \\ 5778$ | ,, sp.?<br>Pantala flaveseens F.   | Samoa- u. Viti-Inseln,            |     |
| 2110           | I antala haveseens I.  | Huahine                           |     |
| 2793           | Zyxomma Tillarga F.  | Samoa-Inseln, Huahine             |     |
| 2792           | Tramea Samoensis Brauer  | Upolu                             | 15  |
| 2789           | Rhyothemis graphiptera   | - T                               |     |
| 2100           | Ramb.  | Rockhampton, Bowen                | 15  |
| 4074           | Neurothemis fluetuans Burn   |                                   | 10  |
| 40748          | []   |                                   |     |
|                | ♀ heteromorp   | $\mathbf{h} ,,\qquad,,\qquad,$    | 20  |
| 2779           | Libellula Sabina Dr.   | Ovalau, Bowen                     | 10  |
| 4536           | ,, eoelestis Selys   | Roekhampton, Bowen                | 10  |
| 4073           | Diplax trivialis Ramb.   | Viti Levu, Bowen                  | 10  |
|                | ,  |                                   |     |

| $No. \ 2770$ | Diplax bipunctata Brauer     | Patria.<br>Samoa- u. Viti-Inseln,  | Sgr;    |
|--------------|------------------------------|------------------------------------|---------|
| 2,,,         |                              | Rarotonga, Huahine,<br>Rockhampton | б       |
| 2776 a       | Termes sp? (Nidus).          | Bowen                              | 90-360  |
|              | Ordo II. Neuroptera.         |                                    |         |
| 4530         | Formicaleo striola Wlk.      | Rockhampton                        | 10      |
| 2788         | Hybris Ditrichiae Brauer     | ,, , Bowen                         | 24      |
| 2777         | Mantispa erythraea Brauer    | "                                  | 20      |
| 2794         | Chrysopa sp.?                | Upolu                              | 4       |
| 2774         | Hemerobius Gräffei Brauer    | 22                                 | 10      |
| 2795         | Micromus Navigatorum Brau.   |                                    | 10      |
| 2100.        | mioromus riu igatorum 2244   | "                                  |         |
|              | Ordo III. Coleoptera.        |                                    |         |
|              |                              | **** * * 1                         | 6       |
| 851          | Cicindela Vitiensis Blanch.  | Viti-Iuseln                        | O       |
| 2318         | ,, circumcineta              |                                    | 1.0     |
|              | Casteln.                     | Bowen, Brisbane                    | 10      |
| 6015         | ,, Ypsilon McLeay.           | Port Mackay                        | 12      |
| 2313         | Distipsidera Strangei Deyr.  | Brisbane                           | 6       |
| 8253         | ,, uudulata Westw.           | "                                  | 8       |
| 8254         | Megacephala sp.?             | Bowen                              | 15      |
| 8263         | Helluo costatus Bdv.         | Nen Süd Wales                      | 12      |
| 2314         | Pheropsophus verticalis Dej. | Brisbane                           | 4       |
| 4114         | Trigonotoma sp.?             | Rockhampton                        | 18      |
| 4978         | Campylocnemis Schrötteri     |                                    |         |
|              | Schreib.                     | Brisbane                           | 180-360 |
| 4285         | Scolyptus procerus Putz.     | Rockhampton                        | 15      |
| 2321         | Pamborus viridis Gory.       | Bowen                              | 60      |
| 2315         | Panagaeus Australis Dej.     | Brisbane                           | 4       |
| 2320         | Chlaenius binotatus Dej.     | 22                                 | 4       |
| 4109         | " Australis Dej.             | Rockhampton                        | 6       |
| 8272         | ,, sp. ?                     | Bowen                              | 5       |
| 7027         | Omalosoma Vigorsii Gory      | Pt. Mackay                         | 60      |
| 4079         | Harpalus pulcher Mc'Leay.    | Brisbane                           | 2       |
| 4111         | , lucidicollis Dej.          | Rockhampton                        | 2       |
| 4474         | Feronia (Notonomus)          |                                    |         |
|              | discodera Chaud.             |                                    | 5       |
| 8287         | sp.?                         | Californien                        | 4       |
| 4440         | Poccilus Australis Chand.?   | Rockhampton                        | 2       |
| 2322         | Cratoccrus sulcatus cujus?   | Brisbane                           | 60-90   |
| 4077         | Catadromus Lacordairii Bdy.  |                                    | 30      |
| 11           | Platyunctopus sp.?           | Huahine u. Raiatea                 | 3       |
| 14           | ը ը տես եր. :                | ridanine u. Karatea                | J       |

| $N_0$ . |                               | Patria.               | Sgr. |
|---------|-------------------------------|-----------------------|------|
| 8271    | Zabrus sp.?                   | Californien           | 4    |
| 4081    | Cybister sp.?                 | Brisbane, Pt. Mackay, |      |
| 1001    | of states ages                | Bowen                 | 6    |
| 8289    | ., sp.?                       | Bowen                 | 12   |
| 5052    | 033 9                         | Yap                   | 8    |
| 4083    | 11                            | Brisbane              | 3    |
| 2334 a  | Aeilins? sp.?                 | Brisbane, Pt. Mackay, |      |
| 20014   | Acting . Sp.                  | Tongatabu             | 3    |
| -4085   | Hydaticus paeificus Aubé      | Brisbane, Bowen       | 3    |
| 2331    | Colymbetes Australis Aubè     | Viti Levu, Tongatabu, |      |
| 2001    |                               | Rockhampton           | 2    |
| 2334    | ., cinetellus Klg.?           | Brisbane              | 2    |
| 2333    | wittatus Ol.                  | Queensland            | 2    |
| 8290a   | gn ?                          | Tongatabu             | 2    |
| 4087    | Enhydrus oblongus Bav.        | Brisbane, Bowen       | . 4  |
| 832     | Dineutes n. sp.               | Viti Inselu           | 3    |
| 4450    | Volvulus sp.?                 | Roekhampton           | 3    |
| 4082    | Hydrophilus rufieornis Latr.  | Queensland            | 6    |
| 4084 a  | Sternolophus sp.?             | Rockhampton           | 3.   |
| 4448    | en 2                          | ,,,                   | 3    |
| 4090    | Laccophilus sp.?              | Queensland            | 1    |
| 4449    | Berosus? sp.?                 | Rockhampton           | 3    |
| 4092    | Cereyon? sp.?                 | ))                    | 2    |
| 2336    | Emus erythroeephalus F.       | Brisbane              | 2    |
| 2338    | Paederus Australis Guér.      | 29                    | 2    |
| 1928    | Leptochirus sp.?              | Upolu                 | 2    |
| 8292    | G. et sp.? Fam. Staphylinidae | Pt. Maekay            | 3    |
| 8293    |                               | 77                    | 3    |
| 2337    | 77 77                         | Brisbane              | 3    |
| 8295    | Phymatopterns n. sp.          | Rockhampton           | 180  |
| 8294    | Arthropterus brevis           | Sidney                | 75   |
| 8296    | Hololepta Sidneyensis         | 77                    | 6    |
| 8297    | Hister sp.?                   | Californien           | 3    |
| 8298    | Platysoma sp.?                | Tongatabu             | 3    |
| 4137    | Saprinus eyaneus F.           | Brisbane              | 2    |
| 8299    | Silpha sp.?                   | Californien           | 4    |
| 8300    | ,, sp.?                       | , , ,                 | 4    |
| 2342    | Ditoma                        | Upolu                 | 2    |
| 4147    | Bothrideres sp.?              | Brisbane              | 4    |
| 4142    | Brontes sp.?                  | ,,,                   | 4    |
| 4139    | Dermestes sp.?                | Brisbane              | 2    |
| 4140    | Attagenus sp.?                | 77                    | 1    |
| 4280    | Nosodendron sp.?              | 22                    | - 2  |
| 4162    | Xylotrupes Australis Thoms    | 3.                    | 10   |
| 41623   | T1                            | America merid.        | 60   |
|         |                               |                       |      |

| No.                 | PP                           | Patria.        | Sgr.            |
|---------------------|------------------------------|----------------|-----------------|
| 327                 | Oryetes Boas F.              | Africa merid.  | 6               |
| 2355a               | Pimelopus porcellus Er.?     | Brisbane       | 10              |
| 2355                | ,, Schmeltzii                |                |                 |
|                     | Dohrn i. l.                  | 22             | 12              |
| 2358                | Heteronyehus picipes         | , ,            | 1               |
| 2000                | Mc Leay.                     |                | 10              |
| 8354                | Diaphonia dorsalis Don.      | Sidney         | 10              |
| 1475a               | Enpoecila Australis Don.     | Brisbane       | 2               |
|                     | Conninghami Cray             | Drispane       | 12              |
| 1475                | 1/                           | Port Mackay    | 12              |
| 8356                | ,, sp.?                      | •              | 4               |
| 4163a               | ,, cincta Don.               | Sidney         | 4               |
| 2351                | ,, gymnopleura Mc'L.         | Bowen          | 15              |
| 8357                | ,, sp. ?                     | 77             |                 |
| 1476                | ", punctata Don.             | 27             | 2               |
| 8358                | ,, sp.?                      | 2.7            | 30              |
| 2352                | Glyciphana brunnipes Krb.    | Brisbane       | 2               |
| 4171                | Valgus flavipennis Chevr.    | >>             | 4               |
| 8362                | Repsimus manieatus           | Sidney         | 15              |
| 1470                | Auoplognathus viridiaenens   |                |                 |
|                     | Bdv.                         | Brisbane       | 3               |
| 1471                | ,, porosus Dalm.             | Sidney         | 4               |
| 1472                | ,, Jopus Krb.                | 33             | 6               |
| 1473                | ,, Roei Hope                 |                | 4               |
| 1474                | brunnipes Sehh.              | ),<br>),       | 4               |
| 2349                | nitidulus d'Urv.             | Brisbane       | 6               |
| 8363                | ,, Olivieri Schh.            | Sidney         | 6               |
| 4177                | ,, Boisduvalii Bdv.          | , 10 2 3 2 3 j |                 |
|                     | A. pulchripes                |                |                 |
|                     | Burm. var.                   | Rockhampton    | 12              |
| 8364                | analia                       | Sidney         | 10              |
| 8365                | lingatus                     | 1 D            | 10              |
| 8366                | innetne                      | sidney         | 12              |
| 8367                | rn com s                     | Bidney         | 15              |
| 7028                | 77 (74)                      | Post Magles    | 36              |
| 2363                | Liparetrus erythropterus Bl. | Port Mackay    | 2               |
| 2382                | an 9                         | Brisbane       |                 |
| $\frac{2332}{4170}$ | of Linearthy and             | 22             | 2 2             |
| 5051                | G. aff. Liparetrus sp.?      | 73 J T 3       | 1               |
| 2353                | Ancylonycha sp.?             | Pelew-Inseln   | 12              |
| $\frac{2595}{7029}$ | Melolontha obesa Bdv.        | Brisbane       | 12              |
|                     | Lepidiota n. sp.?            | Port Maekay    | 60              |
| 2669                | Lencopholis rorida Web.      | Sumatra        | 6               |
| 4460                | Cephalodesmius Mae Leayi     | Ma.            |                 |
| 4100                | Harold                       | Roekhampton    | 4               |
| 4180                | Onthophagus quadripus-       |                | 1               |
|                     | tulatns F.                   | Queensland     | $\frac{1}{3}$ 3 |

| No.   |  | Patria.               | Sgr.                 |
|-------|--|-----------------------|----------------------|
| 2361  | Onthophagus cuniculus<br>Mc Leay   | Queensland            | 2                    |
| 4179  | consentaneus   |                       |                      |
|       | Harold   | Rockhampton           | 3                    |
| 4166  | ,, atrox Harold  | "                     | 4                    |
| 8369  | ,, - laminatus<br>Me'Leay  | Queensland            | 6                    |
| 8370  | sp.?   | CAGCHPIULG.           | 8                    |
| 4508  | Aphodius lividus Ol. var.?   | Upolu, Raiatea        | 3                    |
| 4274  | Maechidius Hopei   | Sidney, Brisbane      | 12                   |
| 2360  | Trox Australis Bdv.  | Brisbane, Rockhampton | 4                    |
| 1478  | Mastachi us Australicus  |                       |                      |
| 1110  | Perch.   | Neuholland            | 6                    |
| 2386  | polyphyllus  |                       |                      |
|       | ,, polyphynus<br>Mc'Leay   | Queensland            | 4                    |
| 2370  | Aualaeocyclus edentulus  |                       |                      |
| - • • | Me Leay  | Brisbane              | 3                    |
| 8380  | teres Perch.   | Queensland            | 12                   |
| 4517  | Chiasognathus Grantii Steph  | . Chile               | o <sup>7</sup> 60♀30 |
| 4181  | Lamprima aenea F.  | Brisbane              | 10                   |
| 8371  | , Letreillii   | Sidney                | 18                   |
| 854   | Figulus foveicollis Bdv.   | Viti Inseln           | 4                    |
| 8373  | regularis Westw.   | Queensland            | 4                    |
| 4160  | ,, liliputanus Westw.  | Viti Inseln           | 4                    |
| 2384  |  | Brisbane              | 4                    |
| 2390a | The state of the s | 77                    | 30                   |
| 2390  | imperialis Don.  | Sidney                | 5                    |
| 1925  | Chalcophora flaviventris He  | er Viti Inselu        | 15                   |
| 1923  | prasina Heer   | 22                    | 60                   |
| 4220  | ,, Badenii   |                       |                      |
|       | Ed. Saunders   |                       | 75                   |
| 4194  | Cyphogastra pistor Ed. Sauu  | d.                    |                      |
|       | $Ch.\ fossilicollis$   | 5                     |                      |
|       | Dohrn i. l   | 1                     | 15                   |
| 8381  | ,, sp.?  | Boston Inseln         | 36                   |
| 4220  | Chalcotaenia lata H. Deyr  |                       | 50                   |
| 4195  | Nascio vetustus Dej.   | Brisbane              | 3                    |
| 2393  | Melobasis propinqua Hop  | e                     |                      |
|       | var  | 1 22                  | 6                    |
| 4224  | ; ,, irideseens  | Rockhampton,          |                      |
|       | _  | Pt. Mackay            | 4                    |
| 4224  | 1  | Sidney, Brisbane      | 8                    |
| 4232  |  | Sidney                | 6                    |
| 1479  | ,,   |                       | 3                    |
| 1482  | ,, variabilis Don.   | Queensland            | 4                    |

| No.                | 1                              | Patria.              | Sgr.     |
|--------------------|--------------------------------|----------------------|----------|
| 1483               | Conognatha suturalis Don.      | Sidney               | 4        |
| $\frac{100}{4193}$ | ,, grandis Don.                | ,, , Rockhampton     | 30       |
| 8386               | ,, 10 spilota Gory             |                      | - 2.     |
| 8387               | ,, spilota                     | 77                   | 10       |
| 8388               | ,, undulata Hope               | 27                   | 3        |
| 8389               | , plagiata Gory                | 22                   | 2        |
| 8390               | bicingulata Gory               |                      | 3        |
| 8391               | scalaris                       | 77                   | 6        |
| 2391a              | ", apicalis Lap.               | 77                   | 3        |
| 7030               | ,, Andersonii Gory             | 21                   | 5        |
| 8392               | ,, Australasiac                | 77                   | 8        |
| 8399               | Curis caloptera                | 77                   | 18       |
| 4196               | Chrysobothris sp.?             | Brisbanc             | 6        |
| 4225               | Cisseis apicata Dohrn iu coll. | Rockhampton          | 4        |
| 4446               | ,, maculata Gory               | 27                   | 3        |
| 4202               | ,, albosparsa Gory             | 12                   | 10       |
| 4200               | ,, n. sp.                      | Brisbane             | 4        |
| 4198               | ,, cruceata F.                 | 77                   | 6        |
| 2397               | G. et. sp.? F. Eucnemidae      | Ovalau, Upolu        | 4.       |
| 4209a              | Lacon assus Cand.              | Brisbane             | 3        |
| 4209b              | ,, variabilis Cand.            | 22                   | 3        |
| 4467               | Agrypnus piceus Cdz.           | Rockhampton, Bowen   | 30       |
| 860                | Monocrepidius pallipes         |                      |          |
|                    | Eschh.                         | Viti, Samoa, Tahiti  | 3        |
| 8453               | ,, sp.?                        | Pt. Mackay           | 4        |
| 858                | Simodactylus cinnamomeus       |                      |          |
|                    | Bdv.                           | Viti Inscln          | <b>2</b> |
| $84\overline{5}4$  | Dicteniophorus ramifer Esch.   | N. S. Walcs, Queens- |          |
|                    |                                | land                 | 4        |
| 4511               | Callirhipis sp. nov.           | Viti u. Samoa Inseln | 36       |
| 2401               | Porrostoma erythropterum       |                      |          |
|                    | Dcj.                           | Queensland           | 2        |
| 4245               | " sp.?                         | 77                   | 2        |
| 4244               | ,, sp.?                        | 77                   | 2        |
| 2399               | Calopteron Australis Dej.      | יי                   | 2        |
| 6013               | G. et. sp. ? Fam. Lampyridae   |                      | 3        |
| 853                | Colophotia sp.?                | Viti Inseln          | 2        |
| 8455               | Cantharis? sp.?                | Lake Elphinstone     | 5        |
| 4248               | Malachius (Lajus) sp.?         | Brisbane             | 2        |
| 4264               | " bellulus Guér.               | 77                   | 4        |
| 4259               | Cylidrus sp.?                  | Viti Inseln          | 4        |
| 2403               | Clerus fasciculatus F.         | Queensland           | 4        |
| 4469               | Trogodendron honestum          |                      |          |
|                    | Newm.                          | Rockhampton          | 3        |
| 4257               | Scrobiger sp.?                 | <b>)</b>             | 6        |
|                    |                                | ,,                   |          |

| No.  |   | Patria.               | Sgr.     |
|--|---|-----------------------|----------|
| 4261   | C. et. sp.? F. Cleridae                 | Rockhampton           | 4        |
| 4322a  | Apate jesuita F.?                       | ,,                    | 5        |
| 2432   |   | Ovalau                | <b>2</b> |
| 2431   | ,, complanatum Bdv.?                    | 22                    | 2        |
| 861  |   | Viti-Inseln           | 2        |
| 2429   |   | Brisbane              | 2        |
| 2428   | Toxicum sp.?                            |                       | 4        |
| 4141   | Pterohelaeus pieeus Krb.                | "                     | 15       |
| 41 <b>4</b> 1a                               | en 2                                    | "                     | 15       |
| 1487   | Tenebrio australis L.                   | "                     | 2        |
| 2424   | " nigerrimus Dej.                       | 77                    | 2        |
| 2420   | Iphthimus erenatus Bdv.                 | <b>)</b>              | 4        |
| 5053   | conclinulation                          | >>                    |          |
|  | " Esehh.                                | Pelew-Inseln          | 6        |
| 2422   | Nyetobates sp.?                         | Brisbane              | 3        |
| 2418   | Adelium porcatum F.                     |                       | 3        |
| 2426   | and a manaidan Kub                      | >>                    | 6        |
| 4471   | " nagadandraidag                        | "                     | •        |
| 77 11  | " Hosodendroides<br>A. Deyr.            |                       | 6        |
| 2316   | dilaticollis Guér.                      | 27                    | 6        |
| 2417   | II                                      | 27                    | 3        |
| 2416   | Thoraeophorus sp.?                      | >>                    | 6        |
| 4471   | " sp.?                                  | "                     | U        |
| 4411   | " punetipenuis                          |                       | 6        |
| 0405   | Dup.                                    | ,,,,                  | 4        |
| 2425   | G. et sp.? F. Tenebrionidae             | Upolu                 | 3        |
| 1927   | Helopinus sp.                           | Viti-Inseln           | 2        |
| 862  | Amarygmus sp.?                          |                       | 2        |
| 2447   | " ehalybaeus Mus.                       | Brisbane              | 9        |
| 0445   | Vienu.                                  | Drispane              | 3        |
| 2447a  | " smaragdulus                           |                       | 9        |
| 0.1.1.0                                      | Don.                                    | 27 .                  | 3        |
| 2446   | " sp.?                                  | >)                    | 2        |
| 2443   | " sp.?                                  | 37                    | 2        |
| 2443a  | dules Don.                              | 27                    | 2        |
| 2421   | Tanyphilus serratus Newm.               | >>                    | 4        |
| 2402   | Lagria rufeseens Latr.                  | D. dahamatan          | 4        |
| 4258   | " pulehella Guér.?                      | Rockhampton           | 3        |
| 2404a  |   | Brisbane              | 2        |
| $\begin{array}{c} 2404 \\ 24066 \end{array}$ | " australis Dej.                        | ))<br>T7 3            | 3        |
|  | Pro Spr.                                | Upolu                 | 3        |
| $\frac{4230}{9405}$                          | Trigonodera serieea Gerst.              | Brisbane, Port Maekay | 8        |
| 2405   | Nemognatha sp.?                         | Brisbane .            | 4        |
| 6016a  | 1,1                                     | Upolu                 | 3        |
| 1520a  | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | Viti-Inseln           | 3        |
| 1520   | Oedemera sericea Guér.                  | 22                    | 4        |

| No.                 | 1!                                      | Patria.         | Sgr.             |
|---------------------|---|-----------------|------------------|
| 2462                | Araeocerus sambucinus Bdv.              |                 | 2                |
| $\boldsymbol{2461}$ | ,, sp.?                                 | ,,,             | 2 .              |
| 4322                | Xenocerus sp.?                          | Viti-Levu       | 8-15             |
| 4316                | Attelabus sp.?                          | 39              | 6                |
| 1493                | Bclus semipunctatus F.                  | Brisbane        | 2                |
| 4299                | , suturalis Bdv.                        | >1              | 3                |
| 4300                | , bidentulus Mc Leay                    | <b>)</b>        | 6                |
| 1486                | Rhinotia haemoptera Schh.               | N: S. Wales     | 3                |
| 4302                | Apion n. sp.                            | Brisbane        | 3                |
| 2489                | Eurhynchus muricatus Schh.              | <b>)</b>        | 6                |
| 4296                | Perperus insularis Schh.                | ))              | 2                |
| 4327                | G.? aff. Perperus                       | Rockhampton     | 3                |
| 2456                | Elytrurus n. sp. aff. Lapey-            |                 |                  |
|                     | rousei Bdv.                             | Viti-Levu       | 6                |
| <b>864</b>          | ,, marginatus Jekel                     | ,,              | 3                |
| 2458                | ,, appendiculatus                       | - "             |                  |
|                     | Mus. Caes. Vienn.                       | . 39            | 5.               |
| 865                 | Elytrogonus griscus Guér.               | ,,              | 2                |
| 865a                | ,, var.                                 | "               | 3                |
| $\boldsymbol{2467}$ | Ccleuthetes sp.?                        | Ovalau          | 2                |
| 2468                | Trigonops sp.?                          | 22              | 2                |
| 863                 | Eupholus lagopygus Mus.<br>Caes. Vicnn. | Upolu.          | 10               |
| 863a                | Leptops squalidus Schh.                 | N. S. Wales     | 4                |
| 863b                | ,, quadrituberculatus                   | Tr. D. Wales    |                  |
|                     | Schh.                                   |                 | 5                |
| 1492                | Prypnus bitubere ulatus Schh.           | "               | 2                |
| 1492a               | ,, tuberculatns Hope                    | "               | 4                |
| 4292                | G. aff. Prypnus.                        | Brisbane        | 3                |
| 4327                | 77 77 77                                | Rockhampton     | 6                |
| 4293                | 22 22 22                                | Brisbane        | 4                |
| 1491                | Cherrus opatrinus Schh.                 |                 | 3                |
| 2487                | ,, sp.?                                 | "               | 3                |
| 2495                | Aterpus cultratus F.                    | ))<br>          | 3                |
| 1490                | ,, bituberculatus                       | <b>)</b> 9      | Ŭ                |
|                     | Schh.                                   | N. S. Wales     | 5                |
| 1494                | Catasarcus rufipes Schh.                |                 | 3                |
| 1494                | Rhinaria transversa Bdv.                | Brisbane        | 3                |
| 4298                | " sp.?                                  |                 | 3                |
| 4298a               | " argentosa Schh.                       | "               | 4                |
| 4332                | " ? sp.?                                | Rockhampton     | $\overset{1}{2}$ |
| 4330                | Lixus australis Dej.                    | Rockhampton     | $\frac{2}{2}$    |
| 2494a               | Acantholophus hypoleucus                | <u></u>         | -                |
|                     | Hope                                    | West Australien | 3                |
| 1494a               | ,, n. sp.                               | ))              | 5                |
|                     |   | 11              |                  |

| No.            | 1   | Patria.                                 | Es.                                |
|----------------|---|---|------------------------------------|
| 4325           | Acantholophus sp.? aff. A.                  | n <sub>b</sub>                          |                                    |
|                | echinatus                                   |   |                                    |
|                | d'Urv.                                      | Rockhampton                             | 4                                  |
| 1489           | " Marshami                                  |   | _                                  |
| <br>           | Sehh.                                       | "                                       | 5                                  |
| .1489a         | Amyeterus Boisduvalii Dup.                  | Australien                              | 8                                  |
| 1489b          | paradoxus Selih.                            | 11                                      | 310 86                             |
| 1490a          | ,, pistillarius Sehh.                       |   | 4                                  |
| 4527           | Hegatomotis spinites                        | Chile                                   | 3                                  |
| 2486a          | Oxyops official action                      | N. S. Wales                             | 4.                                 |
| 2490a          | " obliquatus Sehli.                         | • | 3                                  |
| 2486           | )) Itt ( ))                                 | Brisbane                                | 8.4                                |
| 2490           | ,, Hopei Schh.                              | N. S. Wales                             | $\frac{4}{2}$                      |
| 4291           | Metaleptops? n. sp.?                        | Brisbane                                | 4                                  |
| 8456           | Catastygnus scutellaris                     | m ·                                     | 8                                  |
|                | Pascoc                                      | Bowen                                   | 3                                  |
| 4294a          | Gonipterus suturalis Hope                   | N. S. Wales                             |                                    |
| 4294           | ,, tuberculatus                             |   | 3                                  |
|                | Hope  | ) ))                                    |                                    |
| 2503           | scutellatus Schh.                           |   | 2 2                                |
| 2493           | notographus Latr                            | Prichage                                | 3                                  |
| 4304           | Acroteriasis nubilus Rocloffs               | Rockhampton                             | 3<br>2<br>2                        |
| 4331           | Alcides sp.?                                | Rocknampion                             | 2                                  |
| 4478           | Iphipus Roei Schh.                          | Onconstand                              | 2                                  |
| 1488           | Chrysolophus spectabilis F.                 | Quechsiana                              | _                                  |
| 2485           | Orthorhinus eylindrirostris<br>Sehh.        |   | 2                                  |
|                | Acienemis variegatus Fairm.                 | 2 Ovalan                                | 3                                  |
| 2459           | Aciencinis variegatus Fairm.                | Rockhampton                             | 6                                  |
| 4479           | G.? aff. Grypidius Euthybus medatibundus F. |   | 3                                  |
| 4314a          | Haplonyx n. sp.                             | Ovalau                                  | 3                                  |
| 4315           | 0 1 1 0 1 1                                 |   | 2                                  |
| 4315a<br>4329  | Cryptorhynchus sp.?                         | Rockhampton                             | $egin{array}{c} 2 \ 2 \end{array}$ |
| 4329<br>-4329a | sn.?  | ))                                      | 2                                  |
| 866            | Psepholax? sp.?                             | Ovalau                                  | 2                                  |
| 867            | 2 sn.?                                      | 22                                      | 2                                  |
| 4295           | Camptorhynchus dorsalis                     | ,,,                                     |                                    |
| 1200           | Chevr.                                      | Brisbane                                | 3                                  |
| 2460           | Analcis sp.?                                | Ovalau                                  | 2                                  |
| 2463           |   | 1)                                      | 2                                  |
| 2464           |   | . ,,                                    | 2                                  |
| 7035           | 1   |   | 5                                  |
| 2458           | 11  |   |                                    |
|                | Bdv   |   | 4                                  |
| 7031           | ,, sp.?                                     | Pt. Mackay                              | 3                                  |
|                |   |   |                                    |

| No.                 | <i>b</i>  | Patria.               | Sgr                   |
|---------------------|---|-----------------------|-----------------------|
| 2491                | Tranes morio Mus. Caes.   |                       |                       |
|                     | Vienn.  | Brisbane              | 2                     |
| -2502               | Tomicus ferrugineus F.  | 22_                   | 2                     |
| 4287                | " sp.?  | Viti-Levu             | 2                     |
| 4311                | Bostrychus sp.?   | Rockhampton           | 2.                    |
| 5373                | Macrotoma natala Drége  | Lagos                 | 10                    |
| 870                 | Ergates sp.?  | Viti- u. Samoa-Inseln | 12                    |
| 870aS               | )) F. ()  | 77                    | 10                    |
| 4336                | " sp. ?   | Viti-Inseln           | 30                    |
| 8457                | Tragocerus bidentulus   | N. S. Wales           | 18                    |
| 4336a<br>4485       | " australis Dej.?   | Cap York              | 15                    |
| 2519                | Hammaticherus sp.?  | Port Mackay           | 8                     |
| 4342a               | Stenocorus biguttatus Don.<br>Phoracantha semipunctata F.   | Queensland            | 6                     |
| 4342                | Wow   |                       | 4                     |
| 4346                | " " " var. " var. " " var. " " var. " " var. " " var. " " var. " | 1 11                  | 4.                    |
| 4343                | Purpuricenus sp.?   | Rockhampton           | 6                     |
| 4344                | G12 2   | Queensland            | 24                    |
| $\frac{1311}{4362}$ | Amphirrhoë decora Newm.   | Poolshome ton         | 20                    |
| 4374                | G.? aff. Promeccs   | Rockhampton           | $rac{15^{\cdot}}{2}$ |
| 4340                | Xystrocera sp.?   | Brisbane              | 6-12                  |
| 4340a               | Grammicosum flavofasciatum  |                       | 012                   |
|                     | Bleh.   | Chile                 | 4                     |
| 1496                | Aridaeus thoracicus Don.  | Queensland            | <b>4</b><br>3.        |
| <b>2529</b>         | Clytanthus Curtisii Lap. &  | Queensiand            | Θr                    |
|                     | Gor.  |                       | 3.                    |
| 4366                | G.? aff. Criocephalus?  | Rockhampton           | 3.                    |
| 4337                | G 8   |                       | ე.                    |
| 4368                | Obrida sp.?   | 77                    | 6.                    |
| 4377                | Hesthesis ferrugineus M. L.   | 77                    | 15                    |
| 4377a               | " cingulatus Krb.   | 77                    | 18                    |
| 8458                | " variegatus F.   | N. S. Wales           | 10                    |
| 2325                | Hebesecis varicornis Germ?  | Brisbane              | 3                     |
| 4348                | " sp: ?   | Rockhampton           | 4                     |
| 4363                | " Australis Bdv.  | N. S. Wales, Queensl. | 6                     |
| 5049                | Gnoma? sp.?   | Pelew-Inseln          | 10                    |
| 2526                | Lamia granulosa Guér.   | Brisbane              | 6                     |
| 4364                | ,, sp.  | Rockhampton           | 24                    |
| 4364a               | " holotephra Bdv.   | 22                    | 10                    |
| 2536                | Ceroplesis orientalis Hbst.   | Africa merid.         | 8                     |
| 4371                | Ancylonotus sp.?  | Rockhampton           | $\dot{1}\dot{2}$      |
| 4372                | " pulveruleus   |                       |                       |
| 7.40*               | Dup.  | 33                    | 12                    |
| 1495                | Rhytidophora Solandri Bdv.  | Brisbane              | 10                    |
| 4378                | n sb. s   | Rockhampton           | 12                    |
|                     |   | •                     |                       |

| <b>N</b> 70         | Ļ                           | Patria.       | Sgr          |
|---------------------|-----------------------------|---------------|--------------|
| No. 4339            | Penthea sp.?                | Brisbanc      | $\tilde{2}0$ |
| 4378a               |                             | Pt. Mackay    | 20           |
| 2522                | crossotus spinosus Mus.     |               |              |
| 2002                | Caes. Vienn.                | Brisbauc      | 6            |
| 325                 | Malloeera oetomaculata Bdv. | 1             | 18           |
| 5048                | Batocera sp.?               | Pelew Inscln  | 90           |
| 5048a               | Haronles Bdy                | Cap York      | 36           |
| 4370                | Monohammus fistulator Germ. | 1 -           | 8            |
| $\frac{4510}{2524}$ | Saperda albocineta Bdv.     | Brisbane      | 10           |
| 4351                | 9                           | Qucensland    | 3            |
| 4367                | 2                           | Rockhampton   | 4            |
| 2325                | 2 000 2                     | Brisbane      | 20           |
| 4428                | Mecynodera Balyi Dohrn i    |               |              |
| 1120                | coll.                       | Rockhampton   | 8            |
| 4428a               | covalgina Báv.              | 1             | 6            |
| 2582a               | Chlamys robusta H. Deyr.    | Qucensland    | 12           |
| 4389                | Cadmus Ewingii Saund.       |               |              |
| 4909                | var.                        | Brisbane      | 10           |
| 4389a               | amaicollis Bdv.             | 77            | 2            |
| 4404a               | rices Suffr                 | 27            | 3            |
| 2577                | Cryptocephalus iridipennis  | *             |              |
| 2011                | Suffr.                      | ,,            | 3            |
| 2578                | similis                     | 7)            |              |
| 4010                | Saund.                      | ,,,           | 6            |
| 2584                | flaviventris                |               |              |
| 2004                | Saund.                      | 1             | 6            |
| 2579                | catoxanthu                  | 1 22          |              |
| 2010                | Saund.                      | 1             | 4            |
| 2580                | n sn. aff.                  |               |              |
| 2000                | C. paren-                   |               |              |
|                     | theticus                    |               |              |
|                     | Suffr                       | . ),          | 6            |
| 2581                | n. sp. aff.                 |               |              |
| 2001                | C. praeeinctus              | 3             |              |
|                     | Suffr                       |               | 6            |
| 4402                | speciosus                   |               |              |
|                     | " Bdv                       | . Brisbane    | 3            |
| 4402                | iridipilaris                |               |              |
|                     | Suffr                       | 77            | 2            |
| 2582                | Ditropidus sp.? aff.        |               |              |
|                     | D. euneatus Suffr           | . Rockhampton | 3            |
| 4404                | ,, xanthostomus             |               |              |
|                     | " Suffr                     | . ,,          | 4            |
| 4494                | ,, ophthalmicus             |               | 1            |
|                     | Suffr                       | . 77          | 3            |
|                     | II .                        |               |              |

| No.                   | 1                                 | Patria.              | Sp  |
|-----------------------|-----------------------------------|----------------------|-----|
| 2585                  | Loxopleurus atramentarius         | •                    |     |
|                       | Suffr.                            | Brisbane             | 3   |
| 2607                  | Edusa sp.?                        | 22                   | 2   |
| 2608                  | ,, chrysura Germ.                 | 22                   | 1   |
| 2574                  | Chrysomela sp?                    | 22                   | 4   |
| 4425                  | ,, sp?                            | Rockhampton          | 3   |
| 7032                  | G. nov. aff. Chrysomela           | Pt. Mackay, Bowen    | 12  |
| 2567                  | Phyllocharis australis Dalm.      | Brisbane             | 2   |
| 2569                  | ,, sp.?                           | ,,                   | 4   |
| 4393                  | ,, sp.?                           | ,,                   | 4   |
| 4429                  | $_{,,}$ sp.?                      | 22                   | 4   |
| 4391                  | Australica punctipes Germ.        | Brisbane             | 3   |
| 4392                  | <sub>22</sub> sp.?                | ,,                   | 9   |
| 4430                  | ,, sp.?                           | Rockhampton          | . 2 |
| 4431                  | ,, parallela Germ.                | 77                   | 2   |
| 8459                  | ,, Curtisii                       | N. S. Wales          | 4   |
| 8460                  | Lamprolina aeneipennis            | N. S. Wales, Qucens- |     |
|                       |                                   | land                 | é   |
| 2537                  | Paropsis tristis Reh.             | Brisbane             |     |
| 2538                  | ,, sexpustulata Mrsh.             | ,,                   |     |
| 2550                  | ,, impunctata Mrsh.               | 77                   |     |
| 2539                  | ,, octomaculata Mrsh.             | 22                   |     |
| 2540                  | ,, immaculata Mrsh.               | 22                   |     |
| 2541                  | ,, atomaria Mrsh.                 | ) ,,                 |     |
| 2543                  | ,, maculata Mrsh.                 | 22                   | -   |
| 2544                  | ,, granulata d'Urv.               | 77                   |     |
| 2544a                 | ), ,, var.                        | 22                   |     |
| 2542                  | ,, irrorata Leach                 | 27                   |     |
| 2545                  | ,, geniculata d'Urv.              | 77                   |     |
| 2548                  | ,, marmorata Ol. var.             | לר                   |     |
| 2556                  | ,, circinnata Reh.                | 22                   |     |
| 2560                  | ,, nanella Dohrn i. l.            | 22                   |     |
| 2576                  | ,, sp.?                           | 77                   |     |
| 2541a                 | ,, variolosa Mannh.               | יי                   |     |
| 2547a<br>2547         | ,, incerta Dup.                   | 77                   |     |
| 2549a                 | ,, hectica B. Dup.                | יי                   |     |
| 2549a<br>2551         | ,, granulosa d'Urv.               | 77                   |     |
| 2551<br>2 <b>5</b> 53 | ,, granulifera Reh.               | יי                   |     |
| 25 <b>54</b>          | liturata Mannh. var.              | 1 1)                 |     |
| 2555                  |                                   | 17                   |     |
| 4426                  | ,, nigricans Dup.                 | 22                   |     |
| 2564                  | Galleruca sp.?                    | ייי                  |     |
| 2565                  | 3.5                               | 27                   |     |
|                       | ,, mesomenas mus.<br>Caes. Vienn. | 77                   |     |

| Galleruca sp. ?   Rhaphidopalpa sp. ?   Similis Ol. ?   Sip. Sip. ?   Sip. Sip. ?   Sip. Sip. Sip. ?   Sip. Sip. Sip. ?   Sip. Sip. Sip. ?   Sip. Sip. Sip. Sip. Sip. Sip. Sip. Sip.   | $N_{0}$ . | 1                           | - Patria.      | Sgr.     |
|--|-----------|-----------------------------|----------------|----------|
| 2587   Shaphidopalpa   Sp.   Similis   Ol.   Clock   Sp.   Sp.   Promeetheca   Sp.   Promeetheca   Sp.   Sp.   Promeetheca     |           | Galleruca sp. ?             | Rockhampton    | 2        |
| Similis Ol.?   Upolu   Upolu   Viti Levu   Sp.?   Sp.?   Sp.?   Sp.?   Viti Inschage   Sp.?   Sp.?   Sp.?   Viti Inschage   Sp.?   Sp   |           |                             | Brisbane       |          |
| 2591   | 11        | similis Ol.?                | Upolu          | 2        |
| 1  |           | 27 - 63 2                   |                | $^2$     |
| Promeeotheca sp.?   Viti Inseln   Chile   3  |           | en?                         | 1              |          |
| Promecotheca sp. ?   Chelymorpha varians Bleh.   Cassida maculatissima Bohm.   Aspidomorpha Westwoodii   Bohem.   Brisbane   2   Port Mackay   Polistance   Port Mackay   Brisbane   2   Port Mackay   Polistance   Port Mackay   Pol   | il        | 80. ?                       | • •            | 1        |
| Chelymorpha varians Bleh.   Cassida maculatissima Bohm.   Aspidomorpha Westwoodii   Bohem.   Solution   Brisbane   Port Mackay   Port Macka   | L.        | 77                          | Viti Inscln    | 4        |
| Cassida maculatissima Bohm. Aspidomorpha Westwoodii Bohem. Aspidomorpha Westwoodii Brisbane 2  |           |                             |                | 3        |
| Aspidomorpha Westwoodii   Bohem.   Geusta F.?   Port Mackay   3   2440   2441   2442   2442   2442   2486a   2486a   24557   2636   2637   Verania frenata Er   Chilocorus? sp?   Epilachna guttatopunctata   F. Muls.   7   2638   2635   7   signatipennis Dup.   7   2639   Oreus Australis Bdv.   N. S. Wales   2   2   2   2   2   2   2   2   2  | 26469     | Cassida maculatissima Bohm. | N. S. Walcs    | <b>2</b> |
| Bohem.   deusta F.?   Port Mackay   3   2440   2441   2442   442   2442   4286   4286a   2442a   2557   2636   2637   2638   2637   2638   2637   2638   2637   2638   2637   2638   2637   2638   2637   2638   2638   2637   2638   2638   2639   Port Mackay   Brisbane   2   2   2   2   2   2   2   2   2   | 2631      | Aspidomorpha Westwoodii     |                |          |
| Coccinclla contempta Dej.   Fishane  | 2001      |                             | Brisbane       | l .      |
| Episcapha Australis Dej.   Brisbane   2   2   2   2   4   2    | 7033      | dëusta F.?                  | Port Mackay    | 1        |
| 2441   |           | / 3                         | Brisbane       | 2        |
| 2442   | ,         | 9                           | 22             | 2        |
| 4286   4286a   2442a   Coccinella contempta Dej.   Harmonia arcuata F.   Lais conformis Muls.   Verania frenata Er   Chilocorus? sp?   Chilocorus? sp?   Chilocorus? sp.?   Chilocorus.   Chil   |           | sn.?                        |                | 1        |
| 1286a   2442a   Coccinclla contempta Dej.   Harmonia arcuata F.   Lais conformis Muls.   Verania frenata Er   Chilocorus? sp?   Chilocorus? sp?   Chilocorus? sp?   Chilocorus? sp.?     | - 11      |                             | Rockhampton    | 1        |
| Coccinclla contempta Dej.   N. S. Wales   2  | 14        |                             | . 3.           | 1        |
| Comparison   Com   | 11        | Coccinclla contempta Dej.   | N. S. Wales    |          |
| Lais conformis Muls.   | Li Li     | Harmonia arcuata F.         | Brisbanc       | 1        |
| Verania frenata Er   |           |                             | >>             | 1        |
| Chilocorus? sp?   Filachna guttatopunctata   F. Muls.  | 1         |                             | >>             | 1        |
| Epilachna guttatopunctata   F. Muls.   77   2   2   2   2   2   2   2   2  |           |                             | 22             | 3        |
| F. Muls.   | [         | Epilachna guttatopunctata   |                |          |
| 2635   |           | F. Muls.                    | 77             |          |
| 2634   | 2633      | 28 guttata Mul              | s.   ,,        |          |
| Signatipennis Dup.   Viti Levu   2   2   2   2   2   2   2   2   2   | 2635      | sp.?                        |                | 2        |
| Var Ovalau   2   2   2   2   2   2   2   2   2   | 2634      | signatinennis Du            |                | 1 0      |
| Oreus Australis Bdv.   N. S. Walcs   2   |           | var                         |                |          |
| Ordo IV. Hymenoptera.  Sylocopa relucens L.  | 2640      | ,, sp.?                     |                | 1        |
| Xylocopa relucens L.  Sylocopa Relucens Sylocopa Relucens Sylocopa Relucens Sylocopa Relucens Sylocopa Relucens Sylocopa Relucens Sylocopa Relucens Sylocopa Relucens Sylocopa Relucens Sylocopa Relucens Sylocopa Relucens Sylocopa Relucens Sylocopa Relucens Sylocopa Relucens Sylocopa Relucens Sylocopa Relucens Sylocopa Relucens Sylocopa Relucens Syloco | 2639      | Oreus Australis Bdv.        | N. S. Walcs    | , a      |
| Xylocopa relucens L.  Sylocopa Relucens Sylocopa Relucens Sylocopa Relucens Sylocopa Relucens Sylocopa Relucens Sylocopa Relucens Sylocopa Relucens Sylocopa Relucens Sylocopa Relucens Sylocopa Relucens Sylocopa Relucens Sylocopa Relucens Sylocopa Relucens Sylocopa Relucens Sylocopa Relucens Sylocopa Relucens Sylocopa Relucens Sylocopa Relucens Syloco |           |                             |                | 1        |
| 5962 3976a 2736 Euglossa sp.? Megachile mclanaria Sichel Halictus floralis Smith.?  5962 2736 Luglossa sp.? Megachile mclanaria Sichel Halictus floralis Smith.?  5975 Crocisa lamprosoma Bdv. Polistes tepidus F. cum var.  7975 7975 7977 7977 7977 7977 7977 79   |           | Ordo IV. Hymenoptera.       |                |          |
| 5962 3976a 2736 Euglossa sp.? Megachile mclanaria Sichel Halictus floralis Smith.?  5962 2736 Luglossa sp.? Megachile mclanaria Sichel Halictus floralis Smith.?  5975 Crocisa lamprosoma Bdv. Polistes tepidus F. cum var.  7975 7975 7977 7977 7977 7977 7977 79   |           | T .                         | Rowen Can Vork | 15       |
| 3976a 2736 2736 2750 Halictus floralis Smith.? Megachile mclanaria Sichel Halictus floralis Smith.?  500 100 100 100 100 100 100 100 100 10  |           | It.                         |                |          |
| Megachile mclanaria Sichel Halictus floralis Smith.?  Halictus floralis Smith.?  bicingulatus Smith  realization of the state of the st |           | -                           | Opensland      |          |
| Halictus floralis Smith.?  2751 4779 Crocisa lamprosoma Bdv. Polistes tepidus F. cum var. 4733 , synoecus Sauss. , humilis F. var  12750 Halictus floralis Smith.?  Queensland , Savay  12751   |           | Euglossa sp. ?              |                |          |
| 2751 4779 Crocisa lamprosoma Bdv. Polistes tepidus F. cum var. 4733 , synoecus Sauss. , humilis F. var 19977 Icaria Cabetii Sauss. var.  2751 , bicingulatus Smith Queensland 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3  |           | Megachie melanaria Siene    | _              |          |
| Crocisa lamprosoma Bdv.  Polistes tepidus F. cum var.  y, synoecus Sauss.  humilis F. var  learia Cabetii Sauss. var.  2769  Crocisa lamprosoma Bdv.  Queensland  y, Savay  Icaria Cabetii Sauss.  y, Savay  |           |                             | 1              |          |
| Polistes tepidus F. cum var.  y, synoecus Sauss. y, humilis F. var  learia Cabetii Sauss. var. y, Savay 5 3 7 7 8 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8  |           |                             | Queensland     |          |
| 4733 ,, synoecus Sauss. ,, humilis F. var ,, humilis F. var , learia Cabetii Sauss. var. ,, socialistica Sauss. ,, humilis F. var  |           |                             |                | 1        |
| 5933 ,, humilis F. var ,, 5 3977 Icaria Cabetii Sauss. var. ,, 3   |           | Samoone Sauce               | Savay          | 1        |
| 3 9 7 7 Icaria Cabetii Sauss. var.   |           | humilis F var               |                | 5        |
| 2070 Touris Caboth Sange   |           | 13                          |                |          |
| 9949    1) BOOMMAN VALUE   177   |           | Topiclistics Sames          | *              |          |
|  | 9910      | 1) 500,44,150,000 8,44,55   | - 27           | 1        |

| No.          |  | Patria.              | Sgr.    |
|--------------|--|----------------------|---------|
| 4776a        | Icaria gregaria Sauss.?                    | Queensland           | 6 .     |
| 4777         | ,, revolutionalis Sauss.                   | 22                   | 4       |
| 4760         | Eumenes flavopietus Bleh.                  | 77 -                 | 6       |
| 4774         | ,, esuriens F.                             |                      |         |
|              | var. Urvillei Sauss.                       | ,,                   | 4       |
| 4761         | ,, bieinctus Sauss.                        | 11                   | 8       |
| 4770         | Nortonia Amaliae Sauss.                    | Rockhampton          | 15      |
| 2748         | Rhynchium rufipes F.                       | Ovalau, Tahiti       | 3       |
| 4771         | ,, superbum Sauss                          |                      | 6       |
| 2740         | Odyuerus bizonatus Bdv.                    | Upolu, Tahiti        | 3       |
| 4732         | ", nigrocinetus Sauss                      | . Queensland         | 6       |
| 4769         | ", bieolor Sauss.                          | 17                   | 8.      |
| 5959         | Alastor eriurgus Sauss.                    | Cap York             | 10      |
| 2757         | Pisou perplexus Smith                      | Queensland, Upolu    | 2       |
| <b>27</b> 33 | Alispa ephippium F.                        | Queensland           | 3       |
| 5945         | Sphex luctuosa Smith                       | N. S. Wales, Queens- | •       |
| # 0. 4 lm    |  | land                 | 10      |
| 5947         | ,, autennata Smith                         | N. S. Wales          | 10      |
| 4763         | ,, argentifrons Lepell.                    | N. S. Wales, Queens- | 1       |
| 4 17 6 ~     | 1  | land                 |         |
| 4765         | ,, earbonaria Smith.                       | Queensland           | 12      |
| 4773         | Ammophila elavus F.                        | 77                   | 6       |
| 4730         | Pelopeus lactus Smith                      | 72                   | 6       |
| 5942         | Pompilus sp.?                              | N. S. Wales, Queens  |         |
| 5956         | (-1, 1, 77                                 | land                 | į.      |
| 3946         | ,, tuberculatus F.                         | Queensland           | 6       |
| 4743         | ,, fasciatus F.                            | 77                   | 3       |
| 1110         | ,, hirticeps Spiu.                         | CI.:                 |         |
| 5297         | var. antennis rufis<br>Thynnus apterus Ol. | i e                  | 6       |
| 5938         | Locabialles West                           | N. S. Wales          | 6       |
| 5939         | Aprilahain Carta                           | ??                   | 2886    |
| 5944         | Sahnalandii Cuán                           | 77                   | 8       |
| 5949         | olympania Sanaa                            | 77                   | 8       |
| 5950         |  | 77                   | 早634    |
| 5952         | Tormaniana Sanas 2                         | 77                   | 6       |
| 5960         | ***************************************    | . ''                 | 4       |
|              | ,, purpuripennis Westw.                    | N S Walson O         |         |
|              | Westw.                                     | N. S. Wales, Queens- | 0       |
| 5948         | Rhagigaster morio Westw.                   | land                 | 8       |
| 5951         | Zeleboria xanthorrhoea                     | . 27                 | 6       |
|              | Smith                                      | N. S. Wales          | O e 211 |
| 3974         | Mutilla n. sp.                             | Queensland           | Q 6 3 4 |
| 4724         | n. sp.                                     |                      | 3       |
| 4727         | Discolia verticalis F.                     | "                    | .4      |
| **           |  | 11                   | 5       |

| No.  |                            | Patria.                                  | Sor.          |
|------|----------------------------|--|---------------|
| 4738 | Discolia soror Smith       | Queensland'                              | 6             |
| 5940 | Cosila biguttata Siehel    | ,,                                       |               |
|      |                            | , N. S. Wales                            | 8             |
| 5946 | ,, Australis Siehel        | N. S. Wales                              | 10            |
| 5936 | Trielis zonata Smith       | 77                                       | 10            |
| 5937 | Dielis formosa Guér.       | Queensland                               | 10            |
| 4729 | Chrysis sp.?               | ,,                                       | 3             |
| 3975 | Stilbum sp.?               | •  | 3             |
| 2758 | Camponotus pallidus Sm. ?  |  | 3             |
| 3949 | ,, ,, ,, ,, ,, ,,          | Upolu, Ovalau, Tonga-                    | 4             |
|      |                            | tabu                                     | 4.            |
| 3972 | ,, dorycus Sm.?            | Rockhampton                              | 6             |
| 7041 | ), ,, .                    | Sidney, Port Mackay                      | 4             |
| 4723 | ", subtilis Sm.            | Ovalau                                   | 3             |
| 7045 | ,, dimidiatus Rog.         |  | 4             |
| 4759 | Polyrhachis sp.?           | Rockhampton                              | <b>3</b><br>4 |
| 2775 | Colobopsis dentata Mayr    | Ovalau                                   | 3             |
| 3978 | " rufifrons Sm.            | Ovalau, Tongatabu                        | 3             |
| 4747 | ,, truncata Spin.          | "; "; "; "; "; "; "; "; "; "; "; "; "; " | 3             |
| 8462 | ,, nigrifrons Mayr         | Tongatabu                                | 4             |
| 3947 | oceanica Mayr              | Ovalau                                   | 3             |
| 7039 | Oecophylla smaragdina F.   | Queensland<br>Queensland, Tonga-         | 0             |
| 2764 | Prenolopis graeilipes Sm.  | tabu                                     | 2             |
| 8463 | viridula Nyl.              | Tongatabu                                | 2             |
| 2773 | Plagiolepis gracilipes Sm. | Samoa-, Ellice- und                      | -             |
| 4110 | Taglorehis gracinipes on.  | Tonga-Inseln                             | 2-4           |
| 2760 | Odontomachus               |  |               |
| 2100 | II.                        | Viti-, Samoa- und                        |               |
|      |                            | Tonga-Inseln                             | 2             |
| 2735 | Bothroponera piliventris   |  |               |
|      | Smith                      | Queensland                               | 6             |
| 4726 | Ectatomma acieulatum Smith | 77                                       | 4             |
| 4747 | Ponera sp.?                | Upolu                                    | 3             |
| 8465 | Tapinoma                   |  |               |
|      | melanocephalum F.          | Tongatabu                                | 3             |
| 8464 | ,, albipes Sm.             | ,,,                                      |               |
| 2734 | Myrmecia gulosa F.         | N. S. Wales, Queens-                     | 3             |
|      |                            | land                                     | 46            |
| 7042 | ", auriventris Mayr        | Queensland                               | 6             |
| 2766 | Leptothorax nudus Mayr     | Ovalau, Tongatabu                        | 4             |
| 2765 | Tetramorium Guineense L.   | 73 77                                    | $\frac{2}{2}$ |
| 8466 | ,, Tonganum Mayr           | Tongatabu                                | 3<br>3        |
| 8467 | Pacificum Mayr             |  | 5<br>6        |
| 7044 | Podomyrma gratiosa Smith   | IV. S. Wales, Queensi.                   | v             |

| No.     | H                          | Patria.              | Jgn.    |
|---------|----------------------------|----------------------|---------|
| 2743    | Monomorium Pharaonis L.    | Samoa- u. Tonga-Ins. | 2       |
| 2767    | ,, speculare Mayr          | )2 ))                | 2       |
| 2762    | Pheidole occanica Mayr     | Ovalau, Upolu        | 3       |
| 8468    | ,, umbonata Mayr           | Tongatabu            | 5       |
| 4755    | Meranoplus oceanicus Smith | Vai-tupu, Queensland | 5       |
| 2749    | Evania appendigaster L.    | Ovalau               | 2       |
| 8461    | ,, sp.?                    | Qucensland           | 4       |
| 2742    | Paniscus sp.?              | Upolu                | 2       |
| 5971    | Pimpla sp.?                | Queensland           | 4       |
| 5973    | Bracon sp.?                | Queensland           | 4       |
| 4715 a  | Chirocera sp.?             | Upolu                | 2       |
| 4715    | Chalcis sp.?               | 22                   | 2       |
| 5964    | Pterygophorus cinctus Klug | N. S. Wales, Queens- | _       |
|         |                            | land                 | 3 2 3   |
|         |                            | <del></del>          |         |
| 4733    | D. P. L. Sansa             | ,                    |         |
| 4/33    | Polistes synoecus Sauss.   | C                    | 3060    |
| 5050    | (Nidus).                   | Savay, Queensland    | 1       |
| 5953    | " humilis F. "             | Queensland           | 45-75   |
| 4760    | Eumenes flavopictus Blch.  |                      | 15      |
| 0.0 === | (Nidus)                    | >>                   | 15      |
| 3977    | Icaria Cabetii Sauss. "    | 29                   | 150-600 |
| 3978    | " socialistica Sauss.,,    | 77                   | 30      |
| 4777    | ,, revolutionalis Sauss.   |                      |         |
|         | (Nidus)                    | 22                   | 60-90   |
| -       |                            |                      |         |
|         | Ordo V. Lepidoptera.       |                      |         |
|         |                            |                      |         |
| 4918    | Papilio Anactus Mc'L.      | Queensland           | 30      |
| 4919    | ,, Sarpedon L.             |                      |         |
|         | v. Choredon Bdv.           | ,,                   | 18      |
| 8469    | ,, Capaneus Westw.         | "                    | 30      |
| 4951    | ,, Sthenelus Mc'L.         | <b>3</b> 7           | 18      |
| 1497    | ., Ercchtheus Don.         | ,,                   | 24-36   |
| 8470    | ,, Lycaon Bdv.             | "                    | 18      |
| 8471    | ,, Penclope Wallace        | 33                   | 200-300 |
| 4920    | Eurycus Cressida F.        | 22                   | ₹9224   |
| 4923    | Elodina Parthia Hew. *)    | ` >>                 | 12      |
| 4956    | " Pallene Horsf.           | ))                   | 12      |
| 8488    | ,, Egnatia Godt.*)         | Bowen                | 12      |
| 880     | Pieris Teutonia F          | Viti-Ins. Queensland | 15      |
| 4924    | " Coronea F. var.          | Quecnsland           | 40-30   |
| 4954    | ,, Peribaea Bdv.           |                      | 36      |
|         |                            | "                    | 90      |

<sup>\*)</sup> Buttler erklärt (Proz. Zool. Soc. 1871 pag. 526) beide Formen für synonym.

| No.     | 1   | Patria.              | Lge:            |
|---------|---|----------------------|-----------------|
| 4922b   | Pieris Perielea Fld. Novara                       | Queensland           | 24              |
| 4922    | " Nabes Lucas                                     | 27                   | 18              |
| 8472    | ,, Argentona F.                                   | 77                   | 30              |
| 8473    | ,, Narses Wallace                                 | . ))                 | 20              |
| 8474    | ,, Ega Bdv.                                       | 11                   | 30°₽20°         |
| 8475    | yy Mysis F.                                       | ))                   | 30              |
| 8476    | ,, Ada Cr.  | Yap, Pelew-Inseln    | 24              |
| 4921    | Cathaemia Nysa F. Ene.                            | Queensland           | 30              |
| 2994    | Callidryas Minna H. Sml.                          | Ovalau, Bowen        | 20              |
| 4955 a  | ", florella Bdv.                                  | Queensland           | 18              |
| 4955    | ,, Hilaria Cr.                                    | 77                   | 10-             |
| 4925    | ", Alcineone Cr.                                  | ))                   | 15              |
| 3927    | ,, Gorgophone Bdv.                                | Vanua Balavu, (Viti- |                 |
|         |   | Inseln)              | 15.             |
| 7291    | " Pomona F.                                       | Queensland           | 18-             |
| 2948    | Terias Drona Horsf.                               | Brisbane             | 12              |
| 2949 a  | ,, Heeabe L.                                      | Ovalau, Bowen.       | 4-              |
| 2949    | ,, ,, var. Aesiope                                |                      | 0               |
|         | Mén   | Queensland           | 6-              |
| 4957    | ,, Brigitta Cr.                                   | "                    | 10              |
| 4958    | ,, Libythea F.                                    |                      |                 |
|         | T. parvula H. Sch.                                |                      |                 |
|         | Buttler Proz. zool.<br>Soc. 1871.                 | Roekhampton          | 15.             |
| 0.4.0.1 | 11  | Bowen                | $\frac{13}{12}$ |
| 8481    | ,, Australis Wallace<br>Danais melittula H. Seli. | Upolu, Savay.        | 12              |
| 877     | Anghimme E  | Opolu, Davay.        | 14              |
| 5034    | ,, Archippus F.                                   | Niuafou, Samoa- u.   |                 |
|         | (D. Brippies Or.)                                 | Tonga-Inseln, Bowen  | 10              |
| 2950    | affinis F.  | Queensland           | 15              |
| 8476    | Dotilia Stoll                                     | Bowen                | 18-             |
| 878     | Euploea Schmeltzii H. Seh.                        | 1 -                  | 18              |
| 2945    | Montrougiarii Eld                                 | Brisbane             | 15              |
| 8477    | Lowinii Fld                                       | Bowen                | 18              |
| 8478    | Tulliolus F.                                      | >7                   | 20              |
| 2947    | Aeraea Andromaehe F.                              | Queensland           | 8               |
| 4947    | Atella Egista Cr.                                 | Upolu                | 12              |
| 8479    | " Gabertii Guér.                                  | Tahiti               | 15              |
| 885     | Junonia Vellida F.                                | Yap, Queensland,     |                 |
|         |   | Ovalau               | 4               |
| 4953    | ,, Oeyale Cr.                                     | Queensland           | 10              |
| 8482    | Vanessa Cardui L.                                 | Bowen                | 4               |
| 8483    | Mynes n. sp. aff. M. Geoffroy                     | i                    |                 |
|         | Guér.   | 22                   | 60              |
| 8484    | Phaedima Shepherdii Hew.                          | , ,,                 | 36              |

| $N_0$ . |                            | Patria.              | Sgr   |
|---------|----------------------------|----------------------|-------|
| 874     | Diadema Auge L.            | Yap, Queensland,     |       |
|         |                            | Samoa-, Viti- und    | l     |
|         |                            | Tonga-Inseln         | 6     |
| 875     | ,, aberr.                  | Samoa-Inselu         | 6     |
| 876     | , var.                     | ,, , Uvea            | 8     |
| 8486    | ,, Alimena L.              | Bowen                | 12    |
| 4952    | Charaxes Sempronius F.     | Queensland           | 24-36 |
| 2916    | Cyllo Banksia Cr. var.     | 22                   | 6     |
| 879     | ,, Leda L.                 | Yap, Viti- und       |       |
|         |                            | Pelew-Iuseln         | 6     |
| -8485   | Messaras Madestes Hcw.     | Bowen                | 20    |
| 8487    | Mycalesis sp.?             | 77                   | 8     |
| 1498    | Yphthima Arctous F.        | 77                   | 6     |
| 4904    | Hypocista Adiante H. Ztr.  | Queensland           | 8     |
| 8488    | Hypochrysops sp. nov.?     | Bowen                | 20    |
| 8489    | Amblypodia Amytis Hew.     | 27                   | 15    |
| 8490    | ,, Meander Bdv.            | 22                   | 18    |
| 8491    | Hypolycaeua Phorbas F.     | 22                   | 15    |
| 2956    | Lycaeua Samoa H. Sch.      | Samoa-Inseln         | 4     |
| 883     | " Alsulus H. Sch.          | Viti-Inseln          | 6     |
| 2957    | ,, communis Koch           | Samoa Inseln         | 4     |
| 884     | ,, Candrena H. Sch.        | Samoa- uud Viti-Ins. | 6     |
| 4926    | ,, Taygetes Fld.           | Queensland           | 12    |
| 4960    | , platissa H. Sch.         | 77                   | 10    |
| 4967    | ,, Perusia Fld.            | Bowen                | 15    |
| 8492    | ,, Cnejus F.               | 22                   | 12    |
| 8493    | ,, sp. ?                   | ,,                   | 12    |
| 8494    | ,, Berenicc H. Sch.        | "                    | 10    |
| -4971   | ,, serpentata H. Sch.      | , ,,                 | 8     |
| 4892    | Ismene Ladon Cr.           | Vanua-Balavu,        |       |
|         |                            | Qucensland           | 12    |
| 8495    | ,, sp.?                    | Bowen                | 15    |
| 2958    | Pamphila angustula H. Sch. | Samoa- und Viti-Ins. | 6     |
| 4962    | ,, Ancilla H. Sch.         | Queensland           | 10    |
| 4972    | olivescens H. Seh.         | 22                   | 12    |
| 2962    | Sphinx Convolvuli L.       | Queeusland, Samoa-,  |       |
|         | S. roseofasciata Scott.    | Viti- und Tonga-Ins. | 4     |
| 8496    | Darapsa n. sp.? aff. D.    |                      | -     |
| 1       | Hypothous Cr.              | Bowen                | 75    |
| 4976    | Deilephila Butus Cr.       | Queensland           | 36    |
| 4975    | Enyo einnamomea H. Sch.    | 22                   | 75    |
| 8497    | Panacra Vigil Guér.        | Bowen                | 24    |
| 2961    | Chaeroeampa Erotus Cr.     | Qucensland, Samoa-   | 1     |
|         |                            | und Tonga-Inseln,    |       |
| . N     |                            | Tahiti               | 24    |
|         |                            | T MITTOL ;           | - I   |

| $N_{o.}$ | 1                           | Patria.                     | Sgr:            |
|----------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------|
| 2964     | Chaerocampa Celerio L.      | Queensland, Samoa-          |                 |
|          |                             | und Viti-Inseln, Yap        | 15              |
| 4905     | ,, Firmata Wlk.             | Queensland                  | 36              |
| 4936     | Macroglossa Scottiana Fld.  | ,,                          | 60              |
| 4935     | Sesia hylas L.              | "                           |                 |
|          | var. Cunninghami Bdv.       | 22                          | 24              |
| 4937     | Syntomis annulata Bdv.      | "                           | 5               |
| 8498     | Euchromia Irus Cr.          | Bowen                       | 12              |
| 4894     | Vitessa Zemire Cr.          | Oneata                      | 45              |
| 4938     | Agarista Agricola Don.      | Queensland                  | 30              |
| 4906     | ,, Donovanii Bdv.           | "                           | 20              |
| 4977     | affinis Bdv.                | Bowen                       | 12              |
| 4896     | Utethesia pulchella L.      | Queensland, Viti- und       |                 |
| 1000     | Coomonia paronona 23        | . Tonga-Iuseln              | 3-              |
| 3939     | Aloa marginata Don.         | Queensland                  | 8               |
| 4950     | Cypra delicatula Bdv.       | Samoa- und Viti-Ins.        | 8               |
| 2970     | Calogramma picta Guér.      | Queensland,                 | ·               |
| 2010     | Carogramma press outer.     | Samoa-Inseln                | 6               |
| 1921     | Lagoptera magica Gn.        | Viti-Inseln                 | 36              |
| 2967     | hagoptera magrea Gn.        | Samoa-Inseln                | 36              |
| 2969     | Cocytoides cocrulea Gn.     | Queensland,                 | •               |
| 4900     | Cocytoldes cocruiea on.     | Samoa-Inseln                | 20              |
| 2968a    | Achaea melicerta Cr. var.   | Samoa-Inseln                | 20              |
| 4900a    | tigrina Gn.                 | Damoa-Inscin                | 20              |
| 0060     |                             | -                           | 24              |
| 2968     | n. sp. Chamacleon Gn.       | Queensland                  | 15              |
| 4987     |                             | Viti and                    | 10              |
| 1922     | Ophideres Fullonica L.      | Samoa-Inseln                | 20              |
| 4000     | Salaminia Cr.?              | Viti- und Samoa-Ins.        | 20              |
| 2966     | 11 77                       | Bowen                       | 30              |
| 8499     | Cajeta Seba.?               | 1                           | 20              |
| 8601     | Oxyodes sp.? aff. O. Clytia | Qucensland                  | $\frac{20}{15}$ |
| 4988     | Spiredonia helicina Gn.     | Queensiand                  | 15              |
| 8602     | " suffumosa Gn.             | Bowen                       | 15<br>15        |
| 8603     | Retorta L.                  | Ovalau                      |                 |
| 4903     | Ophiusa arctotaenia Gn.     | Queensland                  | 15<br>18        |
| 4929     | Grammodes Ammonia Cr.       | Samoa-Inseln                |                 |
| 2972     | delta Bdv.?                 | 1                           | $\frac{12}{10}$ |
| 3940     | Trigonodes Hippasia Gn.     | Queensland<br>, Viti-Inseln | 10              |
| 3931     | ,, sp.?                     | 1 "                         | 12              |
| 2974     | Remigia Mayeri Bdv.         | Viti- und Samoa-Ins.        | 812             |
| 5000     | Eumelia Rosaliata Cr. var.  | Queeusland                  | 10              |
| 5015     | Asopia onychialis Gn.       | Oncomplemed Source Tree     | 8               |
| 2978     | Phacellura encurbitalis Gn  | . Queensiand, Samoa-1118.   | 8               |
| 3932     | Margarodes glaucinalis Gn.  | V D.l                       | 1 *             |
|          | Led.                        | Vanua-Balavu                | 15              |

|       | ęń                           |              |     |
|-------|------------------------------|--------------|-----|
| No.   |                              | Patria.      | Sgr |
| -5006 | Botys detritalis Zell.       | Quecnsland   | 6   |
| -5011 | Conchylodes Lavinia Cr.      | 27           | 10  |
| 5026  | Euclasta maceratalis Led.    | <b>5</b> •   | 10  |
| 5010  | Godara comalis Gn. Led.      | 22           | 15  |
| 3002a | Zinckenia primordialis Zell. | 22           | 12  |
| 4915  | Psccadia morbillosa Zell.    | ,,           | 10  |
| Ţ     |                              |              |     |
|       |                              | -            |     |
|       | Ordo VI. Diptera.            | j            |     |
|       |                              | •            |     |
| 5090  | Dioctria sp.?                | Queensland   | 3   |
| 5074  | Pangonia depressa Macq.      | Chile .      | 6   |
| 2931  | Tabanus rubriventris Macq.   | Bowen        | 4   |
| 2933  | Promachus Gräffei            |              |     |
|       | Schiner i. l.                | Viti-Levu    | 6   |
| 8604  | Pomacera Bigotti Macq.       | Bowen        | 6   |
| -5065 | Ommatius sp.?                | Qucensland   | 8   |
| 8605  | mufmag Magg                  | Bowen        | 6   |
|       | ,, rufipes Macq.             | DOWEIL       | 10  |
| 8610  | y, sp.?                      | 7)           | 10  |
| 8606  | Hirmoneura Novae Hollan-     |              | 8   |
| 0.40= | diae Macq.                   | "            |     |
| 8607  | Comptosia Moretonii Macq.    | "            | 4   |
| 8608  | ,, apicalis Macq.            | 22           | 6   |
| 8609  | Exoprosopa insignis Macq.    | 77.          | 8   |
| 2897a | Dolichopus sp.?              | Samoa-Inscln | 2   |
| 2897c | <sub>27</sub> , sp.?         | Rockhampton  | 2   |
| 2930  | Sargus sp.?                  | Viti-Inseln  | 4   |
| 2938  | Hermetia chrysochlora Macq.  |              | 6   |
| 2918  | Platycheirus sp.?            | Ovalau       | 2   |
| 5055  | Eristalis sp.?               | Rockhampton  | 4   |
| 5077  | Volucella sp.?               | 27           | 6   |
| 8611  | ,, sp.?                      | N. S. Wales, |     |
|       |                              | Queensland   | 5   |
| 5086  | Syrphus sp.?                 | Rockhampton  | 6   |
| 8612  | Rutilia formosa Rob. Desv.   | Qucensland   | 3   |
| 8613  | Lucilia sp.?                 | 77           | 2   |
| 8614  | Amenia Iconina F.            | ,,,          | 2   |
| 5085  | Musca sp.?                   |              | 2   |
| 5378  | , ? sp.?                     | 77           | 3   |
| 8615  | Sarcophaga assimilis Macq.   | Bowen        | 3   |
| 2912  | Calliphora sp.?              | Ovalau       | 3   |
| 2906  | Anthomyia sp.?               | Samoa-Insch  | 3   |
| 2895  | Platystoma sp.?              |              | 3   |
| 2904  | Richardia sp.?               | 7)           | 3   |
| 3901  | Olfersia sp.?                | לל           | 4   |
|       | W                            | ))           | 4   |
|       |                              |              |     |

| No.   | 1                           | Patria.       | Sgr.   |
|-------|-----------------------------|---------------|--------|
| 6009  | Trypeta? sp.?               | Samoa-Inseln  | Sgr. 2 |
| 5051  | Ornithomyia sp.? *)         | Viti-Levu     | 3      |
| ,     |                             | <del></del>   |        |
| Į.    | Ordo VII. Hemiptera.        |               | 1      |
|       | •                           |               |        |
| 2813  | Tectocoris eyanipes F.      | Qucensland    | 2      |
| 2813a | ,, ,, var.                  | Viti-Levu     | 2      |
| 4865  | Cantao purpuratus White     | Rockhampton   | 15     |
| 2798  | Lamprophana bifasciata      | - 1           | -      |
|       | White                       | Samoa-Inseln  | 6      |
| 3960  | Philia Senator F.           | Queensland    | 3      |
| 3959  | Calliphora imperialis F.    | 17            | 4      |
| 2855  | Brachyplatys Vanicorensis   |               |        |
|       | Bdv.                        | Ovalau        | 2      |
| 4827  | Cermatulus nasalis Hope     | Rockhampton   | 4      |
| 2851  | Cydnus sp.?                 | Ovalau        | 2      |
| 2888  | Platycoris bufo Guér.       | Queensland    | 4      |
| 2816  | Axona longitudinalis Westw. | יו            | 4      |
| 2814  | Poecilometis patruelis Stål |               | 6      |
| 4814a | Poecilometis sp.?           | Rockhampton   | 8      |
| 3962  | sp.?                        | ຳາ            | 4      |
| 4795  | Eumecopus armatus F.        | "             | 4      |
| 3961  | Stilida indecora Stål       | יי            | 5      |
| 2799  | Platynopus melacanthus      | ~ T 1         |        |
|       | Bdv.                        | Samoa-Inseln  | 3      |
| 2801  | Piezoderus flavolineatus H. | >>            | 6      |
| 2801a | Pegala biguttata Stål       | "             | 2 4    |
| 4824  | Strachia sp.?               | Rockhampton   | 4      |
| 4830  | Occhalia Schellenbergii     |               | 4      |
|       | Guér.                       | 0 11          | 10     |
| 7034  | Catacanthus punctum F.      | Queensland    | 3      |
| 2883  | Cuspicona sp.?              | Brisbane      | 3      |
| 2885  | Cletus sp.?                 | יו            | 10     |
| 4833  | Lyramorpha rosea Hope       | 77            | 1      |
| 2887  | Mcgymenum cupreum Guér.     | Rockhampton   | 3      |
| 2796  | Mictis profanus F.          | Samoa-Inseln  | 1      |
| 4867  | " sp.?                      | Qucensland    | 3 3    |
| 2815  | Amorbus rubiginosus Guér    | ,, Track      | 2      |
| 2797  | Anisoscelis Australis F.    | Samoa-Inseln  |        |
| 4866  | Voconia pallidipes Stål     | Rockhampton   | 6      |
| 2834  | Lybas variegatus Le Guill.  | Ovalau        | 3 3    |
| 2840  | Colobathristes sp.?         | Clause Incoln | į.     |
| 2842  | Arbela sp.?                 | Samoa-Inseln  | 2      |
|       |                             |               |        |

<sup>&</sup>quot;) hab. Callocalia Vanicorensis.

| No.    | Ц                            | Patria.           | Sgr            |
|--------|------------------------------|-------------------|----------------|
| 2803   | Alydus annulicornis Bdv.     | Samoa-Inseln      | 2              |
| 4868   | sp. ?                        | Qucensland        | 3              |
| 2803a. | sp.?                         | ,,                | 2              |
| 4843b  | Mezira sp.?                  | ,,,               | 2              |
| 2802   | Notyphus sp.?                | Samoa-Inscln      | ${f 2}$        |
| 2837a  | Aulacosternum nigrorubrum    |                   | _              |
|        | Dall.                        | Oueensland        | 4              |
| 2884   | Lygaeus incomptus H. S.      | ,,                | 3              |
| 2837   | leucurus F.                  | Samoa-Inseln      | 5              |
| 2844   | Plociomera sp.?              | Ovalau            | 2              |
| 2845   | ,, sp.?                      | "                 | 2              |
| 2841   | sp.?                         | 27                | $\frac{1}{2}$  |
| 2849   | Geocoris sp.?                | 22                | 2              |
| 2835   | Dysdercus Koenigi Wolf       | ,, Queensland     | $\frac{1}{2}$  |
| 2800   | ,, sp.?                      | Upolu             | 3              |
| 2843   | Miris sp.?                   | Ovalau            | 6              |
| 2846   | Capsus sp.                   | 27                | 2              |
| 4843   | , sp.?                       | Upolu             | 3:             |
| 4817   | Brachysandalus ephippiger    |                   | -              |
|        | White                        | Quecnsland        | 10             |
| 2886   | Pristhesaneus Papuensis Stål |                   | 5              |
| 4869   | Opisthoplatus terreus Stål   | 77                | 5              |
| 4823   | Oncocephalus sp.?            | ,,                | 3.             |
| 4818   | Geminatus Wallengrenii       | ,,,               |                |
|        | Stål                         | Rockhampton       | 8              |
| 2824   | Havinthus longiceps Stål     | Queensland        | 4              |
| 2805   | Nabis sp.?                   | Samoa-Inseln      | 2              |
| 347    | Halobates sericeus Eschh.    | Atl. Ocean, Küste |                |
|        |                              | von Chile, Südsee | 2              |
| 2804   | Gerris varicornis F.         | Samoa-Inseln      | 2.             |
| 4656   | Limnometra sp.?              | Viti-Levu         | 4              |
| 2876   | Peltoptcrus macrothorax      |                   |                |
|        | Montr.                       | Upolu             | 3              |
| 4863   | Diplonychus rusticus F.?     | Queensland        | 3326           |
| 4861   | Belostoma Indieum            |                   |                |
| 40     | Lep. & Serv.                 | "                 | 24             |
| 4862   | Nepa tristis Stål            | ))                | 10             |
| 2892   | Ranatra sp.?                 | ))                | 4              |
| 4821   | Corixa sp.?                  | 77                | 3              |
| 4864   | Plea sp.?                    | "                 | 2              |
| 2891a  | Anisops sp.?                 | "                 | $\overline{2}$ |
| 2838a  | sp. ?                        | Ovalau            | 3              |
| 4854   | Cicada angularis Germ.       | Rockhampton       | 10             |
| 4564   | <sub>27</sub> sp.?           | Viti-Levu         | 8              |
| 2806   | " exhausta Guér.?            | Samoa-Inseln      | 6              |
|        |                              |                   | -5.            |

| No.   |                              | Patria.      | Sgr. |
|-------|------------------------------|--------------|------|
| 4813  | Cicada sp.?                  | Qucensland   | 6    |
| 4834  | 22. 3                        | "            | 6    |
| 2858  | Cosmopsaltria linifera Walk. | Ovalau       | 8    |
| 2825  | Thopha saecata F.            | Queensland   | 6    |
| 2826a | (Evnvia)                     | 77           | 3    |
| 2826a | namilata Guár                | , ,,         | 8    |
| 4700  | Melampsalta sp.?             | Viti Levu    | 5    |
| 3964  | overeties Germ               | Queensland   | 10   |
| 3964a | " en ?                       | 27           | 12   |
|       | Platypleura sp.?             | ,,<br>,,     | 10   |
| 4844  | marmorata F ?                | Pelew-Inseln | 10   |
| 4845a | Cystosoma Saundersii         |              | į    |
| 4835  | Westw.                       | Queensland   | 90   |
| 4026  | sp. ?                        |              | 30   |
| 4836  | Dictyophora sp.?             | 77           | 6    |
| 2823  | 1                            | Ovalau       | 2    |
| 2871  | Achilus sp.?                 | Upolu        | 2    |
| 4850  | Cixius sp. ?                 |              | 3    |
| 4848  | ,, sp.?                      | <b>)</b> 1   | 2    |
| 4847  | Delphax sp.?                 | Ovalau       | 2    |
| 2809a | Hygops sp.?                  | Upolu        | 3    |
| 4849  | sp.?                         | Brisbane     | 3    |
| 2822  | Eurybrachys sp.?             | Rockhampton  | 3    |
| 4859  | ,, sp. ?                     | Ovalau       | 3    |
| 2862  | Issus sp.?                   | Upolu        | 3    |
| 4842  | ,, sp.?                      |              | 3    |
| 2811  | Tylanea sp.?                 | Queensland   | 3    |
| 3967  | Flata sp.?                   | Ovalau       | 4    |
| 2873a | Armacia marginata Montr.     | Upolu        | 4    |
| 4839  | sp. ?                        | Ovalau       | 3    |
| 2859  | Ricania sp.?                 | Queensland   | 3    |
| 2878  | Ptyelus sp.                  |              | 3    |
| 3968  | Rhoditus sp.?                | יי           | 6    |
| 4814  | Metanira sp.?                | Upolu        | 2    |
| 2808  | Cercopsis sp. ?              | Queensland   | . 3  |
| 3966  | Centrotus sp.?               |              | 3    |
| 4815  | sp. ?                        | יי           | . 6  |
| 4856  | Stenocotis sp.?              | יי           | 2    |
| 3965  | Bythoscopus sp.?             | ) ) )        | 3    |
| 2891  | " sp.?                       | יו           | 2    |
| 2820  | Eurymela pulchra Sigu.       | יי           | 3    |
| 2827  | ,, bieincta Er.              | רי           |      |
| 4857  | ,, fenestrata Lep.           | Rockhampton  | 4    |
|       | & Serv.                      |              | 3    |
| 4857e | 11 //                        | Upoln        | 3.   |
| 2812  | Jassus sp.?                  | Opvin        | p.   |

| $N_0$ .         |                        | Patria.     | Sgr |
|-----------------|------------------------|-------------|-----|
| 2870            | Thamnotettix sp.?      | Ovalau      | 2   |
| 2868            | ,, sp.?                | 22          | 2   |
| 2867            | ,, sp. ?               | "           | 2   |
| 2874            | Deltocephalus sp.?     | 22          | 2   |
| 4860            | Tettigonia albida Wlk. | Rockhampton | 3   |
| 2807            | Clovia sp.?            | Upolu       | 3   |
| 2875            | ,, sp. ?               | ,           | 3   |
| 2821            | Ledra sp.?             | Queensland  | 3   |
| 6568 <b>S</b> . | Pediculus sp.?*)       | Viti Levu   | 3   |
| 6555S.          | Docophorus sp.? **)    | Südsee      | 3   |
| 6558S.          | ,, sp. ? ***)          | ,,          | 3   |
| 6555bS          | ,, sp. ? **)           | 22          | 3   |
| 6556S.          | Goniodes? sp.? ***)    | "           | 3   |
| 6566S.          | Nirmus sp ? **)        | 22          | 4   |
| 6565S.          | ,, sp.?**)             | 27          | 3   |
| 6573S.          | Liotheum? sp.?†)       | Queensland. | 6   |
| 6567S.          | ,, sp.? **)            | Südsee      | 3   |

#### Myriopoda.

(Spiritus exemplare.)

| 346              | Cermatia violacea L. Koch                | Queensland   | 20 |
|------------------|--|--------------|----|
| 6132             | Scolopendra perfida L. Koch              |              | 18 |
| 2283             | Heterostoma fasciata Newp.               | Queensland   | 12 |
| 2283a            | ,, chalybeia                             | •            |    |
|                  | L. Koch                                  | Port Mackay  | 18 |
| $2283\mathrm{d}$ | Cormoeephalus janthimus                  |              |    |
|                  | L. Koch                                  | Rockhampton  | 18 |
| 7206             | Branchiostoma gracilipes                 | •            |    |
|                  | L. Koch                                  | Port Mackay  | 18 |
| 7203             | Siphonophora hirsuta                     |              | ,  |
|                  | L. Koch                                  | Viti Levu    | 24 |
| 2291             | Spirostreptus maritimus                  |              |    |
|                  | L. Koch                                  | Queensland   | 8  |
| 889              | Spirobolus costatus L. Koch              | Viti-Levu    | 6  |
| 6058             | ,, decoratus                             |              |    |
|                  | L. Koch                                  | , Queensland | 15 |
| 6057             | " brevipes L. Koch                       |              | 10 |
| 6063             | ,, callosus L. Koch                      | 1            | 40 |
| 6514             | " signifer L. Koch                       | 1            | 15 |
|                  | A. A. A. A. A. A. A. A. A. A. A. A. A. A |              |    |

<sup>\*)</sup> Kopflaus der Vitianer.

\*\*) hab. Diomedea exulans.

\*\*\*) , Procellaria gigantea.

†) , Astur novae hollandiae.

| $N_0$ . |                             | Patria.              | Sgr: |
|---------|-----------------------------|----------------------|------|
| 7204    | Pelmatojulus erepidatus     |                      |      |
|         | L. Koch                     | Port Mackay          | 20   |
| 5921    | Polydesmus tepanecus Sauss. | Mexico               | 15   |
| 5922    | fraternus Sauss.            | 2.7                  | 15   |
| 1550    | Fontaria gracilis C. Koch   |                      |      |
|         | Polydesmus corarctatus      |                      |      |
|         | ii e                        | Viti- und Samoa-Ins. | 10   |
| 2288    | Strongylosoma asperum       |                      |      |
|         | -                           | Queensland           | 15   |
| 2289    | ,, transversetaeniatum      |                      |      |
|         | L. Koch                     | 72                   | 15   |
| 2290    | , rnbripes L. Koch          | 22                   | 15   |
| 6061    | Sphaerotherium              |                      |      |
|         | marginepunctatum            |                      |      |
|         | L. Koch                     | "                    | 12   |

## Arachnoidea.

(Spiritusexemplare.)

| (Spirited State) |                            |                       |    |
|------------------|----------------------------|-----------------------|----|
| 7536             | Tithyus De Geerii Gerv     | Mexico                | 24 |
| 290,             | Ischnurus complanatus,     |                       |    |
|                  |                            | Upolu                 | 12 |
| 2244             | ,, eaudicula L. Koch       | Queensland            | 12 |
| 6202             | Atreus erassimanus         | ·                     |    |
| -                | Keyserl. i. l.             | Mexico                | 18 |
| <b>2</b> 245     | Lychas Americanus L.       | Samoa-Inseln          | 10 |
| 2243             | melanodactylus             | * **                  | •  |
|                  | L. Koch                    | Queensland            | 15 |
| 2281             | Phrynus Australianus       | ,                     |    |
| (                | L. Koch                    | Samoa- u. Viti-Inseln | 18 |
| 1906             | Cheiracanthium mordax      |                       |    |
|                  | , L. Koch                  | 22 22                 | 15 |
| 8079             | gilvûm                     |                       |    |
|                  | L. Koch                    | Samoa-Inseln,         |    |
|                  |                            |                       | 18 |
| 8080             | , longimanum               |                       |    |
|                  | L. Koch                    | Samoa- u. Tonga-Ins., |    |
|                  |                            | Port Mackay           | 18 |
| 2249             | Agroeca pieta L. Koch      |                       | 18 |
| 6548             | Scytodes marmoratus        |                       | +  |
| 0010             | I. Koch                    | Upolu, Rarotonga      | 12 |
| 6536             | Dictis striatipes L. Koch  | Upolu, Viti-Levu,     | -  |
| 0990             | Diens suranțies 11. 12001  | 1 - /                 | 20 |
| 1004             | D                          | 0                     |    |
| 1904             | Pholeus anchoralis L. Koch | Upoin, Tongatapu      | 15 |
|                  |                            | er the                |    |

| $N_0$ . |                              | Patria.             | Son   |
|---------|------------------------------|---------------------|-------|
| 2273    | Pholcus litoralis L. Koch    | Qucensland          | 15    |
| 5133    | "tipuloides L. Koch          | Upolu               | 12    |
| 6534    | ,, globosus L. Koch          | - 1                 | 15    |
| 7859    | Cyllognatha subtilis L. Koch |                     | 20    |
| 7838    | Ariamnes malleiformis        | r                   |       |
|         | L. Koch                      |                     | 24    |
| 7839    | gracilis L. Koch             | 77                  | f 24  |
| 2282    | Theridion decoratum L. Koch  | Oueensland          | 10    |
| 7338    | 4 and daylarman              | aga combiana        | 10    |
| 10011   | ,, tepidariorum<br>C. Koch   |                     | 15    |
| 5933    | Cryptothele verrucosa        | 77                  | 10    |
| 0000    | L. Koch                      | Upolu               | 45    |
| 2264    | Amaurobius longinquus        | Opolu               | 40    |
| 42U4    | L. Koch                      | Queensland          | 15    |
| 6491    | senilis L. Koch              |                     |       |
|         | 1                            |                     | 15    |
| 7849    | ,, scalaris L. Koch          | 22                  | 15    |
| 7853    | ,, annulipes                 |                     | 1.0   |
| 0.00    | L. Koch                      | "                   | 18    |
| 296     | Latrodectes Scelio Thor.     | "                   | 18    |
| 6521    | ,, Hasseltii Thor.           | 77                  | 24    |
| 7658    | Tetragnatha ferox L. Koch    | Fort Mackay         | 15    |
| 7661    | " Panopaca                   |                     |       |
|         | L. Koch                      | Upolu               | 18    |
| 7662    | ,, laqueata L. Koch          | >>                  | 18    |
| 7663    | " macilenta                  |                     |       |
|         | L. Koch                      | ,, , Tongatabu,     |       |
|         |                              | Rarotonga           | 15    |
| 1905    | " insularis Keys.            | Upolu               | 15    |
| 1910    | ,, mandibularis              |                     |       |
|         | Wlck.                        | ,, Tongatabu,       |       |
|         |                              | Ovalau              | 20    |
| 2256    |                              | . Brisbane, Upolu   | 20    |
| 1905 a  | ,, tuberculata Keys          | . Upolu, Tongatabu, |       |
|         |                              | Port Mackay         | 18    |
| 7209    | ,, lupata L. Koch            | Queensland          | 15    |
| 7217    | ,, decorata Bl.              |                     |       |
|         | T. (Meta) venusta            | t                   |       |
|         | L. Kock                      | Port Mackay         | 15    |
| 1911    | Uloborus Zosis Wlek.         | Upolu               | 15    |
| 7841    | ,, gibbosus L. Koch          | 22                  | 18    |
| 7842    | " bistriatus L. Koch         |                     | 18    |
| 7843    | ,, barbipes L. Koch          |                     | 18    |
| 6540    | ,, tenuissimus               |                     |       |
|         | L. Koch                      | Upolu               | 15    |
| 7207    | Nephila sulphurosa L. Koch   | Pt. Mackay          | 24    |
|         |                              |                     | 1 - 1 |

| $N_0$ .                                     | ₩<br>1                           | Patria.             | Sgr            |
|---|----------------------------------|---------------------|----------------|
|   | Nephila prolixa L. Koch          | Viti-, Samoa- uud   |                |
| 1002  | 2.0p. and P                      | Tonga-Inseln        | 24             |
| 2251  | venosa L. Koch                   | Queensland          | 24             |
| 6500  | process L. Kach                  | Port Mackay         | 24             |
| 6516  | fusing C Koch                    | ,, und              |                |
| 0010  | n laserpes O. Roen               | Pelew-Inseln        | 45             |
| 7538  | imperatrix L. Koch               | Queensland          | 30             |
| 7655  | flagellans L. Koch               | Port Mackay,        |                |
| 1000  | nagenano 21. 120cm               | Viti-Inseln         | 30             |
| 303 a                                       | Argyopes plana L. Koeh           | Queensland          | 20             |
| 7861  | luguhris L. Koeh                 | 1                   | 24             |
| 7862  | " principalis                    |                     |                |
| 100   | L. Koch                          | 22                  | 24             |
| 6085  | ehrvenvlines                     | · //                |                |
| 0000  | ,, cmysormoed<br>L. Koch         | Pelew-Inseln        | 24             |
| 6504  | nieta I. Koch                    | Port Mackay         | 24             |
| 7472  | magnifica L. Koel                |                     | 24             |
| 7470  | ragalis L. Koch                  | Port Mackay         | 24             |
| 1912  | Epeira Mangareva Wlck.           | Samoa- und          |                |
| 1712  | Diena mangareta trom             | Tonga-Inseln,       |                |
|   |                                  | Rarotonga, Huahine, |                |
|   |                                  | Port Mackay         | 12             |
| 1901  | maritima Keys.                   | Upolu, Yap          | 18             |
| $\frac{1901}{7202}$                         | Caroli Hentz                     | Upolu               | 24             |
|   | (Amengia) whomboides             | CPOTE               |                |
| 1901 с                                      | ,, (Anepsia) monipolidea L. Koch |                     | 15             |
| 2286  | products L. Koch                 | Queensland          | 20             |
| $\frac{2280}{297}$                          | Gräffei Keys.                    | N. S. Wales,        |                |
| 201   | y, Otaliei ixeys.                | Queensland          | 24             |
| 7537  | maculatieeps L.Koc               | -                   | 20             |
| 7539  | nephilina L. Koch                |                     | 20             |
| $\begin{array}{c} 7539 \\ 7542 \end{array}$ | melanopyga L. Koe                |                     | 20             |
| 7543  | cordiformis L. Koc               |                     | 24             |
| 7477  | biapicata L. Koch                | V -                 | 24             |
| 7545  | melania I. Koch                  | Bowen               | 24             |
| 7654  | praecineta L. Koel               | 1                   | 24             |
| 7557  | indagatrix L Koch                |                     | 18             |
| 7553  | ,, indagatrix if it work         | Bowen               | 18             |
| 6550  | " strongulata · L. Koe           |                     | 20             |
| 3257  | (Singa) litaralia                | o porte             |                |
| 9 2 9 1                                     | ", (Singa) morans L. Koeh        | •                   | 20             |
| 7647  | Cyrtophora hirta L. Koch         | 1 / /               | 30             |
| 313   | Arkys laneearius Wlck.           | Queensland          | 24             |
|   | Cyrtarachne bispinosa Key        | _                   | $\frac{1}{24}$ |
| 294   | Gasteracantha minax Tho          | 1                   | 24             |
| 295   | Gasteracantha mhax Tho           | 7)                  | 1              |

| $N_0$ . | H                           | Patria.           | Sgr. |
|---------|-----------------------------|-------------------|------|
| 7038    | Gasteraeantha vittata Thor. | Queensland        | 30   |
| 7867    | ,, saeerdotalis             |                   |      |
|         | L. Koch                     | Bowen             | 30   |
| 1913    | Thomisus praetextus         |                   |      |
|         | L. Koch                     | Upolu '           | 15   |
| 2261    | Xysticus pustulosus L. Koch | Brisbane          | 15   |
| 2265    | " evanidus L. Koeh          | 22                | 18   |
| 2263    | " pilula L. Koch            | 77                | 18   |
| 316     | Delena impressa C. Koch     | Sidney            | . 18 |
| 2285    | , immanis L. Koch           | Brisbane          | 24   |
| 8075    | ,, cancerides Wlck.         | Sidney, Bowen     | 30   |
| 8077    | Hemicloea major L. Koch     | Sidney            | 30   |
| 1890    | Ocypete (Olios) leucosius   |                   |      |
|         | Wlek.                       |                   |      |
|         | O. Draco C. Koch            | Upolu, Tahiti,    |      |
|         |                             | Boston-Inseln     | 18   |
| 298a    | ,, vasta L. Koch.           | Brisbane          | 20   |
| 8078    | Heteropoda Salacia L. Koch  | Sidney            | 36   |
| 2263    | Lycosa excusor L. Koch      | Brisbane          | 15   |
| 3839    | Attus diloris L. Koch       | Viti-Levu         | 15   |
| 6532    | ", metallescens I. Koch     | Queensland        | 15   |
| 7336    | ,, trossulus L. Koch        | Port Maekay       | 15   |
| 7339    | ,, cristatus L. Koeh        | 22                | 15   |
| 1908    | Euophrys delibuta L. Koch   | Samoa- und        |      |
|         |                             | ${f Viti-Inseln}$ | 18   |
| 1907    | Hyllus pterygodes L. Koch   | 27 27             | 15   |
| 2280 d  | ,, argentatus L. Koeh       | Ovalau            | 15   |
| 8074    | Cyphophthalmus duricornis   |                   |      |
|         |                             | Krainer Grotten   | 12   |
| 2278    | Ixodes decorosus L. Koeh *) | Brisbane          | 8-   |
| 7337    | Amblyomma eyprium           |                   |      |
| 0.04    | L. Koch                     | Viti-Inseln       | 15   |
| 8616    | Pycnogonum sp.?             | Tongatabu         | 24   |
| 8617    | Phoxiehilus sp.?            | 9.0               | 30   |

<sup>\*)</sup> hab. Hydrosaurus giganteus Gray.

## Crustacea.

(Spiritus exemplare.)

# I. Podophthalmia.

| $N_0$ . |                              | Patria.              | Fgr.    |
|---------|------------------------------|----------------------|---------|
|         | Ordo I. Decapoda.            |                      |         |
| 6427    | Egeria Herbstii M. E.        | Formosa              | 15-24   |
| 922     | Pisa Styx Hbst.              | Samoa- und           |         |
|         |                              | Viti-Inseln          | 12      |
| 3670    | Micropisa crassipes A. Ed.   |                      |         |
|         | n. sp.                       | Australien           | 30      |
| 6090    | Libinia bidentata A. Ed.     |                      |         |
|         | n. sp.                       | de Castriesbay       | 45      |
| 5803    | Micippoides angustifrons     |                      |         |
|         | A. Ed. n. sp.                | Upolu                | 60      |
| 6073    | Micippa cristata Leach       | Pelew-Inseln         | 60      |
| 3853a   | hirtipes Dana                | Viti-Inseln          | 15      |
| 3705    | Acanthophrys cristimanus     | 4                    |         |
|         | A. Ed.                       | Bassstrasse          | 36      |
| 6425    | Naxia diacantha de Haan      | Ind. Ocean           | 40      |
| 3853    | Mithrax asper M. E.          | Samoa- und Viti-Ins. | 12      |
| 921     | Cyclax spinicinetus Heller   | 27 22                | 24 - 36 |
| 5802    | Criocarcinus superciliosus   |                      |         |
|         | Hbst.                        | Upolu                | 60      |
| 3030    | Camposcia retusa Latr.       | Samoa-Inseln, Yap    | 20-60   |
| 3084    | Inachoides inornatus A. Ed.  | Valparaiso           | 30      |
| 3710 a  | Stenorhynchus brevirostris   |                      |         |
|         | A. Ed.                       | Bassstrasse          | 45      |
| 6080    | Pericera cornigera Latv.     | Ind. Ocean           | 40      |
| 1940    | Menacthius subserratus White | Samoa- und Viti-Ins. | 15      |
| 7405    | ,, depressus Dana            | Viti-Inseln          | 24      |
| 3125    | Epialtus dentatus M. E.      | Chile                | 12      |
| 5850    | Lambrus pugilator A. Ed.     | Upolu                | 24      |
| 5850a   | ,, pelagicus Rüpp.?          | 27                   | 30      |
| 444     | ,, echinatus Hbst.           | Singapore            | 20      |
| 3023    | Parthenope horrida F.        | Samoa Inseln         | 45 - 60 |
| 3028    | Oethra scruposa L.           | 27                   | 75      |

| $N_0$ . |  | Patria.                | Sgr.  |
|---------|--|------------------------|-------|
| 3121    | Cancer plebejus Pöppig                                     | Valparaiso             | 18    |
| 2127    | dentatus Bell  | 77                     | 24    |
| 910     | Atergatis floridus Rumph                                   | Samoa-, Viti- und      |       |
|         |  | Pelew Inseln.          | 20    |
| 3027    | . Gräffei Nobis  | Samoa- und Pelew-      |       |
| 00-1    | 33 Glaner Robis  | Inseln.                | 75    |
| 926     | ., nitidus A. Edw.   | Viti-Inseln            | 24    |
| 5837    | limbatus Edw   | Samoa-Ins., Tahiti.    | 40    |
| 3027a   | mangingtus Pinn  |                        | 24    |
| 5808    | agramming White  |                        | 30    |
| 435     | Carpilius maeulatus Rumph                                  | Sanioa-, Viti-, Tonga- |       |
| TOU     | Carpinus maeniatus itumpi                                  | Inseln, Tahiti         | 24-60 |
| 3025    | , eonvexus Forsk.  | Samoa-, Viti-, Tonga-  |       |
| 3023    | ,, convexus roisk.   | Inseln, Tahiti         | 20-45 |
| 2000    | Lanhartana anadanta A Ed                                   | ,                      | 30    |
| 5836    | Lophactaea anaglypta A. Ed.<br>Liomera einctimana Ad. & W. | -                      | 60    |
| 5838    | mandalana A INA  | 77                     | 30    |
| 5835    | ,, variolosa A. Ed.  | 1 57<br>1 7:4: To colo | 30    |
| 5915    | ,, pubeseens M. E.   | Viti-Inseln            | 10    |
| 918     | Aetaea tomentosa M. E.                                     | Samoa- und Viti-Ins.   | 15    |
| 925     | ,, rufopunctata M. E.                                      | 77                     |       |
| 911     | ,, hirsutissima Rüpp.                                      | 77 77 1                | 18    |
| 5710    | ,, rugata White  | Viti-Inseln            | 15    |
| 5783    | ,, granulata Sav.  | Ind. Ocean             | 20    |
| 3033b   | onsobrina A. Ed.   | Upolu                  | 24    |
| 5710 a  | ,, pulehella A. Ed.  | >>                     | 24    |
| 903     | Xantho impressus Link.                                     | >>                     | 24-36 |
| 1943    | ,, Lamarckii M. E.   | ,,,                    | 10    |
| 5840    | ,, 🕳 nitidus Dana  | Viti-Inseln            | 12    |
| 3679    | ,, punctatus M. E.   | Samoa- und Viti-Ins.,  |       |
| /       | †<br>  h<br>  h  | Tahiti                 | 18    |
| 3680    | ,, bidentatus A. Ed.                                       | Samoa- und Viti-Ins.,  |       |
|         |  | Tahiti                 | 18    |
| 5809    | ,, superbus Dana   | Upolu                  | 30    |
| 6050    | ,, erassimanus A. Ed.                                      | Ost Küste von          |       |
|         |  | Australien             | 36    |
| 933b    | Euxanthus melissa Hbst.                                    | Samoa-Ins., Tahiti     | 12-36 |
|         | E. nitidus Dana  |                        |       |
| 5782    | ,, sculptilis Dana   | )) ))                  | 45    |
| 3849    | Xanthodes pachydactylus                                    |                        |       |
|         | A. Ed.   | Viti-Inseln            | 24    |
| 5855    | Cycloxanthus Godeffroyi                                    |                        |       |
|         | A. Ed.   | Upolu                  | 30    |
| 3664    | Menippe Leguillonii A. Ed.                                 |                        | 60    |
| 5794    | Panopaeus dentatus White                                   | Viti-Levu              | 60    |
| 5787    | Medaeus simplex A. Ed.                                     | Upolu                  | 30    |
|         |  |                        | 1     |

| $N_0$ .         | 1                           | Patria.  | Sgr.    |
|-----------------|-----------------------------|--|---------|
| 6416            | Halimede fragifer de Haan   | Ind. Oeean   | 36      |
| 902             | Etisus utilis Lucas .       | Samoa- und Viti-Ins.   | 60      |
| 3024            | ,, dentatus Hbst.           | Samoa-Inseln   | 30-60   |
| 6076            | ,, laevimazus Rand.         | Pelew-Inseln   | 45 - 60 |
| 5301            | anaglyptus M. E.            | Samoa-Inseln   | 60 - 90 |
| 5918            | Etisodes sculptilis Hell.   | Upoln  | 24      |
| 5918a           | ,, sp.?                     | "  | 20      |
| 26803           | frontalis Dana              | 11   | 24      |
| 933             | Carpilodes tristis Dana     | Samoa- und Viti-Ins.   | 12      |
| 1945            | , Vaillantianus             |  |         |
|                 | A. Ed.                      | יין  | 8       |
| 3847            | ,, rugatus Latr.            | Upolu  | 18      |
| 929a            | ,, rugipes Hell.            | -<br>12  | 18      |
| 894             | Zezymus aeneus L.           | Samoa-, Viti-, Tonga-,   |         |
|                 | •                           | Pelew-Ins. und Tahiti  |         |
| 3033a           | Actacodes cavipes Dana      | Upola  | 10      |
| 1894            | Daira variolosa F.          | _  |         |
|                 | Lugostoma perlata IIbst.    | Samoa-Inseln, Tahiti   | 60      |
| 898             | Chlorodius exaratus M. E.   | Upolu  | 12-20   |
| 1941            | ,, niger Forsk.             | 77   | 10      |
| 3843            |                             | Viti- und Samoa-Ins.   | 10      |
| 5818            | ,, polyaeanthus             |  |         |
|                 | Hell.                       | Viti-Inseln  | 15      |
| 1941 d          | , cytherea Dana             | ) ))   | 15      |
| 2680            | Leptodius nudipes Dana      | Samoa-Ins., Ostküste   |         |
|                 |                             | von Australien   | 15      |
| 898a            | " eavipes Dana              | Samoa-Inseln   | 12      |
| 929             | areolatus M. E.             | 12   | 12      |
| 5844            | sanguineus M. E.            | Viti-Inseln  | 15      |
| 7342            | gracilis Dana               | Upolu  | 18      |
| 7460            | , nodosus Dana              | Rarotonga  | 15      |
| 1930            | Phymodius ungulatus M. E.   | Samoa-Inseln   | 12      |
| 1930a           | ,, sculptus Cat. du         | ı  |         |
|                 | Mus.                        | 22   | 15      |
| 1930b           | ,, obseurus                 |  |         |
|                 | H. & Jaq.                   | 77   | 15      |
| 1930 е          | ,, montieulosus             |  |         |
|                 | Dana                        | 39   | 15      |
| 19 <b>4</b> 1 b | -                           | 77   | 10      |
| 1941 a          |                             | 77   | 10      |
| 5811 a          | 11                          | Viti-Inseln  | 20-36   |
| 929 a           | 1                           | Samoa-Inseln   | 30      |
| 3033            | Cymo Andreossyi de Haan     | The state of the s |         |
|                 | N .                         | Samoa-Ins.   | 12-18   |
| 5925            | 🌓 ,, melanodactylus de Haar | n Samoa-Inseln   | 18      |

| No.          |                                 | Patria.              | Sgr.            |
|--------------|---------------------------------|----------------------|-----------------|
| 5813         | Ozius rugulosus Stimps.         | Samoa-Inseln         | 30              |
| <b>583</b> 9 | ,, guttatus M. E.               | 77                   | 36              |
| 5842         | Epixanthus frontalis M. E.      | 22                   | 24              |
| 906 a        |                                 | - 22                 | 24              |
| 916          | Pilumnus Vespertilio M.: E.     | . 22                 | 12              |
| 3106         | ,, fimbriatus Edw.              | Bassstrasse          | 1 15            |
| 907          | n. sp.                          | Samoa-Inseln         | 12              |
| 6294         | ,, globosus Dana                | Bassstrasse          | 24              |
| 5786         | elatus A. Ed.                   | Upolu                | 36              |
| 3850         | Peronii M. E.                   | Viti-Inseln          | 30              |
| 3085         | Pilumnodes perlatus Luc.        | Valparaiso           | 18              |
| 924          | Melia tessellata M. E.          | Samoa- und Viti-Irs. | 1               |
| 1939         | Actumnus setifer de Haan        | Samoa-Inseln         | 12              |
| 5843         | tomentosus Dana                 |                      | 15              |
| 3104         | sp.? aff. A. setifer            | 77                   |                 |
|              | de Haan                         | Bassstrasse          | 12              |
| 1941c        | Rüppellia annulipes Dana        | Samoa- und Viti-Ins. |                 |
| 904          | Eriphia laevimana Latr.         |                      | 18              |
| 928          | , scabricula Dana               | //                   | 20              |
| 74.85        | ,, gonagra F.                   | Pernambuco "         | 36              |
| 5854         | Domecia hispida Eyd. & Soul.    |                      | 24              |
| 923          | Trapezia dentata                | *                    |                 |
|              | var. subiutegra Dana            | Viti-Inseln          | 12              |
| 923 a        | ,, miniata H. u. Jaq.           |                      |                 |
|              | T. Cymodoce Guér.               | 22                   | 12              |
| 1935         | ,, serratifrons Luc.            | Upoln                | $\frac{1}{12}$  |
| 1935 а       | ,, areolata Dana                | 27                   | $\frac{12}{12}$ |
| 5820         | " Cymodoce Hbst.                | 27                   | 12              |
| 3844         | " dentifrons Latr.              | "                    | 15              |
| 7441         | ", rufopunetata Hbst.           | >>                   | 18              |
| 7443         | " guttata Rüpp.                 | "                    | 20              |
| 893          | Seylla serrata de Haan          | "                    |                 |
| -            | $Lupa\ Tranquebarica\ \dot{F}.$ | Samoa-, Viti- und    |                 |
|              |                                 | Tonga-Ins., Tahiti   | 18-75           |
| 352          | Lupa pelagica L.                | Singapore            | 15              |
| 6053         | ", sanguinolenta Hbst.          | Ind. Ocean, Südsee   | 12-36           |
| 6430         | ,, gladiator F.                 | Ind. Ocean           | 30              |
| 5917a        | " (Neptunus) tennipes           |                      |                 |
| <b>5045</b>  | de Haan                         | Upolu                | 36              |
| 5846         | Amplitrite speciosa Dana        | ,, , Tahiti          | 24              |
| 5847         | longispina Dana                 | Upolu                | 36              |
| 432          | Podophthalmus vigil Leach       | Ind. Ocean, Südsee   | 45-60           |
| 3034         | Carupa laeviuscula Heller       | Samoa-Ins., Tahiti   | 15              |
| 914          | Thalamita Prymna Hbst.          | Südsee               | 1030            |
| 915          | Admete Hbst.                    | ,,                   | 10-30           |
|              |                                 |                      |                 |

| $N_0$  |                              | Patria.                   | Sgr.            |
|--------|------------------------------|---------------------------|-----------------|
| 5792   | Thalamita crassimana Dana    | Samoa-Inseln              | 15              |
| 5793   | " Stimpsonii A. Ed.          | "                         | 18 - 24         |
| 3029   | ,, integra Dana              | 22                        | 12              |
| 6054   | -, Danae Stimps.             |                           |                 |
|        | T. crenata Dana              | Pelew-Inseln              | 15              |
| 5848a  | Thalamitoides quadridens     |                           |                 |
| •      | A. Ed.                       | Upolu                     | 30              |
| 6055a  | Charybdis crucifera M. E.    | Singapore                 | 10-20           |
| 931    | Lissocarcinus orbicularis    |                           |                 |
|        | Dana                         | Viti-Ins., Tahiti         | 36              |
| 5919   | Camptonyx rotundifrons       |                           |                 |
|        | A. Ed.                       | $\mathbf{U}\mathbf{polu}$ | 30              |
| 7086 a | Fortunus strigilis Stimps.   | Ind. Ocean                | 30              |
| 3122   | Phtyonychus purpurens Dana   | Valparaiso                | 24-36           |
| 7480   | Polybius Henslowi Leach      | Nordsee                   | 20              |
| 1942   | Catoptrus nitidus A. Ed.     | Viti- und Samoa-Ins.      | 12              |
| 5810   | Crossotonotus compressipes   |                           |                 |
|        | A. Ed.                       | Upolu                     | 30              |
| 5856   | Kraussia rugulosa Dana       | 77                        | 60              |
| 6088 - | Telmessus serratus White     | de Castries Bay           | 60              |
| 3128   | Atelecyclus Chilensis M. E.  | T .                       | 30-60           |
| 355    | Gelasmus vocaus L.           | Südsee                    | 15              |
| 1932   | forceps M. E.                | , , ,                     | 10              |
| 919    | , tetragonon Hbst            | ,,                        | 10              |
| 1933   | , arcuatus M. E.             | Samoa- und Viti-Ins.      | 1               |
| 1934   | Urvillei M. E.?              | 77                        | 10              |
| 919 a  | Gaimardii M. E               | , ,                       | 10              |
| 3665   | ., signatus Hess             | Ostküste v. Australien    | l .             |
| 5798   | ,, nitidus Dana              | Viti-Inseln               | 10              |
| 6074   | annulipes Latr.              | Upolu                     | $\frac{12}{15}$ |
| 6082   | vocans L.? ?                 | 11                        | 15.             |
| 6074 a | ,                            |                           | 18              |
| 3068   | Heloeius cordiformis M. E    | Į                         | 1               |
| 900    | Ocypeda cordinana M. E.      | Südsce                    | 20              |
| 5144   | ", brevicornis M. E.         |                           |                 |
|        | yur. lougicornuta Dana       | Südsee, Küste von         | - m             |
|        |                              | Australien                | 75              |
| 6051   | Scopmera iuflata A. Ed.      | Ind. Ocean                | 60              |
| 6285   | Heteograpsus pilimanus       | 10.1                      |                 |
| F 400  | A. Ed.                       |                           |                 |
| 7403   | Pseudograpsus barbatus M. E  |                           | 60              |
| 895    | Triclopus (Varuna) litteratu |                           | 0.0             |
| 0.10   | de Haan                      | ,                         | 30              |
| 912    | Grapsus strigosus Hbst.      | Südsee                    | 18              |
| 3132   | planifrons Dana              | Valparaiso .              | 24.             |

|        | •                              |                        |       |
|--------|--------------------------------|------------------------|-------|
| No.    |                                | Patria.                | Sor:  |
| 5795   |                                | Pelew-Inseln           | 30    |
| 3846   | Goniograpsus Thukujar Owen     | 1                      | 18    |
| 358    | Planes minutus F.              | Atlant. Ocean          | 3     |
| 3067   | Metopograpsus messor Forsk.    | Ostküste v. Australien | 18    |
| 5806   | striatus A. Ed.                | m Upolu                | 24    |
| 1898   | Sesarma gracilipes Luc. & Jaq. | Südsee                 | 12-24 |
| 908    | ", tetragona F.                | <b>?</b> ?             | 20    |
| 3076   | ", Dussumierii M. E.           | "                      | 15    |
| 1898b  | ,, sp.? aff. S. quadrata       |                        | 15    |
| 5800   | ,, bidens de Haan              | Viti-Inseln            | 15    |
| 6041   | ,, villosum A. Ed.             | Upolu                  | 30    |
| 5797   | ", impressum M. E.             |                        |       |
|        | S. atrorubens Hess.            | 22                     | 45    |
| 3069   | " laevissimum                  |                        |       |
|        | Cat. d. Mus.                   | Ostküste v. Australien | . 30  |
| 927    | Metasesarma Rousseauxiana      |                        |       |
|        | M. E.                          | Samoa-Inseln           | 15    |
| 927a   | Cyclograpsus Lavauxii M. E.    | Ind. Ocean             | 20    |
| 5718   | Nectograpsus politus Heller?   | Upoln                  | 24    |
| 900 a  | ,, sp.?                        | Viti-Inseln'           | 24    |
| 917    | Acanthopus planissimus Hbst.   | •                      |       |
|        | Plagusia clavimana Desm,       | 77                     | 15    |
| 901    | Cardisoma hirtipes Dana        | Südsee                 | 30-60 |
| 5142   | ,, obesum Dana                 | 77                     | 60-90 |
| 3026   | ,, Urvillei M. E.              | 22                     | 45    |
| 3145 a | Pinnothera sp.?                |                        |       |
|        | aff. P. obesa Dana             | Viti-Inseln            | 30    |
| 7406   | ,, obesa Dana                  | ייכ                    | 60    |
| 5855a  | Elamene Quoyi M. E.            | Samoa- u. Vit-Inseln.  | 25    |
| 354.   | Myctiris longicarpis Latr.     | Ostküste v. Australien | 15    |
| 913    | Calappa tuberculata F.         | Südsee                 | 18    |
| 3043   | ,, fornicata F.                | 22                     | 60    |
| 5841   | ,, gallus Hbst.                | Upolu                  | 45    |
| 3130   | Platymera Gaudichaudi M. E.    | Valparaiso             | 60    |
| 8558   | Orithyia mamillaris F.         | China                  | 90    |
| 3083   | Hepatus Chilensis M. E.        | Valparaiso             | 30    |
| 3083a  | , fasciatus Latr.              | 72                     | 24    |
| 905    | Matuta lunaris Hbst.           | Südsee                 | 30    |
| 6049   | ,, victor F.                   | Ostküste v. Australien | 30    |
| 5787a  | Philyra seabriuscula Leach     | Upolu                  | 60    |
| 6420   | Leucosia hacmatosticta         |                        |       |
|        | Ad. & White                    | Formosa                | 36    |
| 5804   | y, Urania Rumph.               | Upolu                  | 60    |
| 5787   | ,, elata A. Ed.                | 177                    | 60    |
| 3032a  | Ebalia pulchella A. Ed.        | Viti-Inseln            | 60    |
|        |                                |                        |       |

| No.  |  | Patria.                                 | Sgr.       |
|--|--|---|------------|
| 3032                                       | Nueia speciosa Dana                            | Upolu                                   | 36 - 60    |
| 6101                                       | Lithadia? elongata A. Ed.                      | Bassstrasse                             | 60         |
| 642b                                       | Myra fugax F.                                  | Formosa                                 | 36         |
| 5813a                                      | Persephona tuberculosa                         |   |            |
| 00101                                      | A. Ed.   | Bassstrasse                             | 150        |
| 3689                                       | Meroeryptus lambriformis                       |   |            |
| 0000                                       | A. Ed.   | 22                                      | 120        |
| 5851                                       | Arcania graeilipes Bell                        | Upoln                                   | 60         |
| 442  | Dorippe quadridentata Latr.                    |   | 24         |
| 3850                                       | Dynomene hispida Desm.                         | Viti-Inseln                             | 30         |
| 1938                                       | Dromia sp.? aff D. fallax                      | Upohi                                   | $10 \cdot$ |
| 3848                                       | en 2   | Viti-Inseln                             | 15         |
| 1938a                                      | un 9   | Upolu                                   | 15         |
| <b>5</b> 914                               | en 2 aff D unidentata                          | _                                       |            |
| 9914                                       | Rüpp.  |   | 18         |
| 3691                                       | nodinas V E.                                   | Ostküste von                            |            |
| 2021                                       | ), noutpes 14. 13.                             | Australien                              | 24         |
| 6207                                       | sp.?   | Africa merid.                           | 36         |
|  | caput mortuorum                                |   |            |
| 3134                                       | ,, eapar mortuoran<br>M. E.                    | Valparaiso, Iquique.                    | 60⊧        |
| 0.41                                       | Albunea symnista F.                            | Viti- und Samoa-Ins.                    | 60         |
| 941  | Remipes Pacificus Dana                         | Südsee                                  | 18         |
| 920  | testudinarius M. E                             |   | 3 6        |
| 3143                                       |  | Chinchas-Inseln                         | 24         |
| 1947                                       | Hippa talpoides Say. Poreellana bellis Heller? | Südsee                                  | 12         |
| 1899                                       | Poreellana bellis Heller granulosa Guér.       | Gnayaean .                              | 15         |
| 3070                                       | violacea Guér.                                 | Valparaiso                              | 1 15       |
| 3662                                       | laevigata Guér.                                | Chile                                   | 18         |
| 6221                                       |  | Viti-Inseln                             | 15         |
| 3851a                                      | tomentosa Dana                                 |   | 24         |
| 3853                                       | elongata M. E.                                 | Ostküste v. Australie                   | n 30       |
| 3666                                       | yireseens                                      | Oburtable 11 and 1                      | İ          |
| 5822                                       | ", vneseens<br>Pér & Les                       | . Upolu                                 | 30         |
| 9770                                       | grossimana Gné                                 |   | 36         |
| 3770                                       | Paguristes hirtus Dana                         | Chinchas-Inseln                         | 30         |
| 3031                                       | Bernhardus Edwardsii Da                        |   | 15         |
| 3082                                       |  | Upolu"                                  | 24         |
| $\begin{array}{r} 3041 \\ 943 \end{array}$ | Eupagurns n. sp. Pagurus deformis M. E.        | Südsee                                  | 24         |
| 3066                                       | mittatus Ol                                    |   | 18-60      |
| 1931                                       | nunotulatus Ol                                 | 11                                      | 20 -120    |
| 5807                                       | onongia Dana                                   | **                                      | 24         |
| 943  | gommetus M E                                   | 77                                      | 20-60      |
| 943  | b Edwardsii de Ha                              |   | 30         |
| 6091                                       | Middendorffii Br                               | dt. de Castriesbay                      | 40-60      |
| 6091                                       | 77   |   | 90         |
| 0092                                       | ,, Ocholensis Dide                             | •   • • • • • • • • • • • • • • • • • • | 1          |

| No.                                   |  | Patria.                    | Som             |
|---------------------------------------|--|----------------------------|-----------------|
| 6075                                  | Pagurus sp.?                           |                            |                 |
|                                       | aff. P. euopsis Dana                   | Ind. Ocean .               | 24              |
| 6078                                  | ,, tomentosus M. E.                    | 22                         | 36              |
| 5146                                  | " sp.?                                 |                            |                 |
|                                       | aff. P. bimaeulatus                    |                            |                 |
| 0.7.0.0                               | de Haan                                | 77                         | 24              |
| 3109                                  | ,, sp.?                                | Bassstrasse                | 15              |
| 1567                                  | Calcinus tibieen Hbst.                 | Südsee                     | 15              |
| 1566                                  | elegans M. E.                          | ***                        | 24              |
| $\frac{3042}{7463}$                   | ,, nitidus Heller                      | ",                         | 20              |
|                                       | ,, latens Dana                         | Rarotonga                  | 24              |
| 5145<br>45 <b>4</b>                   | Aniculus typieus Dana                  | Südsee                     | 30-120          |
| 7380                                  | Clibanarius taeniatus M. E.            | Pelew-Inseln               | 30              |
| 7462                                  | Brasiliensis Daua                      |                            | 24              |
| 7402 $7429$                           | humilis Dana                           | Rarotonga                  | 24              |
| 457                                   | ,, striolatus Dana                     | Viti-Inseln                | 24              |
| 7103                                  | Coenobita rugosa M. E.                 | Ind. Ocean, Südsee         | 15              |
| 1109                                  | yy yy                                  | C., 1                      |                 |
| 942                                   | var. pulehra Dana                      | Südsee                     | 15              |
| $\begin{array}{c} 944 \\ \end{array}$ | ,, clypeata M. E.                      | ))                         | 30              |
| 945                                   | ,, perlata M. E.                       | Samoa- u. Viti-Inseln      | 45              |
| 899                                   | ,, spinosa M. E.<br>Birgus latro Leach | 77                         | 4060            |
| 3107                                  | Munida subrugosa White                 | Südsee                     | 240-600         |
| 3040                                  | Galathea Vitiensis Dana                | Bassstrasse                | 15-36           |
| 3688                                  |  | Samoa-Inseln               | 15              |
| 3040 a                                |  | Bassstrasse<br>Viti-Inseln | 12              |
| 3040b                                 | latingutuin D                          | v m-nusem                  | 15              |
| 5825a                                 | en 2                                   | 22                         | 18              |
| 1450                                  | Marestia elegans Dana                  | Atl. Ocean                 | 12              |
| 3685                                  | Monolepis sp.?                         | Viti-Inseln                | 6               |
| 399a                                  | Megalopa sp.?                          | Atl. Ocean                 | 10              |
| 398                                   | ,, sp.?                                | 12° S. 33° W.              | 6               |
| 399                                   | ,, sp.?                                | 12 D. 33 W.                | 6               |
| 1953                                  | Cyllene hyalina Dana                   | Atl. Ocean"                | 6               |
| 7251                                  | Cerataspis monstruosus Gray            |                            | 6               |
| 897                                   | Callianassa armata                     | 77                         | 15              |
| _                                     | Cat. du Mus.                           | Viti-Inseln                | 100             |
| 896                                   | Thalassina seorpionoides Latr.         |                            | 180             |
| 940                                   | Ibaeus (Paribacus) antareticus         | "                          | 120             |
|                                       | -                                      | Südsee                     | 60              |
| 3059                                  | Palinurus penicillatus                 |                            | 60              |
|                                       | (Olivier) Gray                         | 22                         | 3090            |
| 387                                   | 1) 12 - 11                             | Atl. Ocean                 | 15              |
| 388                                   | ,, Duperreyi Guér.                     |                            | $\frac{13}{12}$ |
|                                       |  | 22                         | 1.2             |

| $N_0$ .       |                                 | Patria.             | Sgr. |
|---------------|---------------------------------|---------------------|------|
| 3044          | Phyllosoma Freycincti Guér.     | 20-25° S. 35-38° W. | 12   |
| 367           | longipes M. E.                  | Atl. Ocean          | 15   |
| 3663          | Astacoides plebejus Hess.       | Rockhampton         | 90   |
| 6206          | Cambarus Aztecus Sauss.         | Mexico              | 45   |
| 5927          | Atya armata A. Ed.              | Upolu               | 3090 |
| 7253          | pilipes Newp.?                  | יי                  | 30   |
| 936           | Alpheus chiragricus M. E.       | ${f Samoa-Inseln}$  | 10   |
| 1946          | ,, Collumianus                  |                     |      |
| ~ ~ ~         | Stimps.?                        | ,,,                 | 10   |
| 936a          | obeso-mauns Dana                | ,,                  | 10   |
| 936 b         | lacvis (Dana)                   | ,,                  |      |
|               | Randall                         | >>                  | 10   |
| 5788          | ., strenuus Dana                | "                   | 15   |
| 3671 a        | chiragricus M. E. var.          |                     | 18   |
| 3671          | 2 2                             | ,, ,,               | 18   |
| 5831          | Intificance A Ed                | Upolu               | 24   |
| 936 c         | Betacus sp.?                    | Samoa-Inseln        | 12   |
| 3038a         | Arcta sp.?                      | ,,,                 | 10   |
| 938           | Hippolyte sp.? aff.             | "                   |      |
| 300           | H. gibbosae M. E.               | Südsce              | 15   |
| 3120          | Rhynchocinetes typicus M. E     |                     | 30   |
| 6434          | Pandalus serratus A. Ed.        | Ind. Ocean          | 36   |
| 1936          | Pontonia Tridaenae Dana         | Upolu, Tahiti       | 24   |
| 3039          | Oedipus n. sp.?                 | Samoa-Inseln        | 12   |
| 3039<br>3039a | 1                               |                     | 12   |
| 5827          | Harpilius lutescens Dana?       | 1 22                | 12   |
| 939           | Palacmon ornatus Ol.            | 77                  |      |
| 000           | P. ruber Hess                   | Südsce              | 18   |
| <b>3</b> 66   | notator M E                     | Atl. und Ind. Ocean | 8    |
| 937           | mandimanna Dana                 |                     | 36   |
| 6433          | agrainus F                      | Saigon              | 60   |
| . 1565        | Pasiphaea brevirostris M. I     |                     | 24   |
| 453           | Peneus affinis M. E.            | Singapore           | 24   |
| 5830          | ., carinatus Dana               | Samoa-Inseln        | 36   |
| 939           | /                               | 77                  | 36   |
| 3055          | Stenopus hispidus Latr.         | 27                  | 30   |
| 375           | li + -                          |                     | 15   |
| 8136          |                                 | Krainer Grotten     | 15   |
| 5477          |                                 | Ostsee              | 12   |
| 0.211         | Uma Radikii                     | 05000               |      |
|               | Ordo II. Anomobranchia          | a.                  |      |
| 361           | Squilla nepa Latr.              | Singapore           | 15   |
| 1896          | and winning a                   | Vin Suboro          |      |
| 7080          | ,, quadrispinosa<br>Eyd. & Soul | Unalu               | 18   |
|               | Eya. & Sou                      | . Opora             | 1    |

| No.                   |                               | Patria.              | Sgr. |
|-----------------------|-------------------------------|----------------------|------|
| 3075                  | Squilla maculata Lam.         | Südsec               | 60   |
| 3078                  | Pseudosquilla oculata         |                      |      |
|                       | Webb & Berth.                 | Samoa-Inseln         | 60   |
| 1897                  | Gonodactylus chiragricus F.   | Samoa- und Viti-Ins. | 12   |
| 935                   | ))                            |                      | ~-   |
|                       | var.?                         | 22 22                | 12   |
| 5916                  | " trispinosus                 | ))                   | ~-   |
|                       | White                         | 22 22                | 90   |
| 3049                  | Erichthus narwal Guér.        | Atl. Ocean           | 15   |
| 3045                  | ", Guérini                    |                      |      |
|                       | Eyd. & Soul.                  | "                    | 15   |
| 380                   | ,, spinosus                   | ,,                   |      |
|                       | Eyd. & Soul.                  | 77                   | 15   |
| <b>3</b> 0 <b>4</b> 6 | ,, sp. ? aff.E. spinoso       | ,,                   |      |
|                       | Eyd. & Soul.                  | Ind. Occan           | 12   |
| 3047                  | ,, Edwardsii                  |                      |      |
|                       | Eyd. & Soul.                  | ,,                   | 15   |
| 3048                  | ,, sp.?aff.E.vitreoDana       | "                    | 15   |
| 3051                  | ,, sp.?                       | ,, ,                 | 12   |
| 6184                  | ,, sp.?                       | Südsee               | 8    |
| 3045a                 | ,, spiniger Dana              | "                    | 15   |
| 381                   | Alima laticauda M. E.         | 77                   | 15   |
| <b>3</b> 8 <b>2</b>   | ,, graeilis M. E.             | "                    | 18   |
| 372                   | Thysanopoda sp.?              | Atl. Ocean           | 6    |
| 374                   | Euphausia gracilis Dana       | Südsce               | 6    |
| 371                   | ,, pellucida Dana             | 22                   | 6    |
| 374b                  | ", sp. ?                      | Ind. Ocean           | 6    |
| 375 a                 | ,, superba Dana               | ,,                   | 8    |
| 369                   | Mysis sp.? aff. M. spinulosae | ,,                   |      |
|                       | М. Е.                         | Südsce               | 6    |
| 3061                  | Siriella gracilis Dana        | Atl. Ocean           | 10   |
| 3058                  | Sceletina sp.?                | Ind. Ocean           | 6    |
| 3058a                 | " sp.?                        | Südsee               | 6    |
| 390                   | Leucifer typus M. C.          |                      |      |
|                       | L. Reynaudii M. E.            | Atl. Occan           | 10   |
| 3060                  | Zoea sp.?                     | Ind. Ocean           | 6    |
| 382a                  | ,, sp.?                       | "                    | 6    |
| 380 a                 | ", echinus Dana?              | Atl. Ocean           | 6    |
| 3060a                 | ,, sp.?                       |                      | 6    |
| 6286                  | $,$ , $\operatorname{sp}$ ,?  | 77                   | 6    |
| 3446                  | ,, sp.?                       | Ind. Öcean           | 6    |
| 384                   | Amphion sp.?                  | Südsce               | 15   |
| .,                    |                               |                      |      |

## H. Edriophthalmia.

| ES. EU | (A. Co. Ilegas se se se se se se se se se se se se se |                       | 60    |
|--------|---|-----------------------|-------|
| No.    |   | Patria.               | Sgr   |
|        | Ordo I. Choristopoda.                                 | T 1 0                 | 6     |
| 404    | Idotea n. sp.?  | Atlant. u. Ind. Ocean | 24    |
| 6089   | " Ochotensis Brdt.                                    | de Castriesbay        |       |
| 3071   | : hirtipes M. E.                                      | Cap d. gut. Hoffn.    | 12    |
| 5889   | $_{ m to}$ n. sp.                                     | Westküste v. America  | 24    |
| 5890   | ., affinis M. E.?                                     | 77 77                 | 45    |
| 8623   | Scyphax? sp?  | Bergwälder v. Upolu   | 24    |
| 8624   | G. nov. Fam. Oniscoidea                               | 99                    | 36    |
| 3119   | Cymothoa  |                       | H- F- |
|        | Gaudichaudii M. E.                                    | Valparaiso            | 75    |
| 6240   | Cymothea sp?  | Ind. Ocean            | 30    |
| 6241   | Ceratothoa linearis Dana                              | 77 .7                 | 36    |
| 3037   | Aega sp.?   | Samoa-Inseln          | 10    |
| 3094b  | G.? aff. Aegue  | 22                    | 10    |
| 3117   | Sphacroma n. sp.?                                     | Bassstrasse           | 18    |
| 3114   | Nesaca n. sp.?  | 2.3                   | 20    |
| 7381   | Serolis Fabricii Leach                                | Patagonien            | 60    |
| 3690   | n. sp.  | Bassstrasse           | 60    |
| 7484   | Cyamus boopis Ltk.                                    | Tonga-Inseln          | 24    |
| 7484a  |   | Rarotonga             | 24    |
| 1952   | Talitrus sp.?   | Stidl. atl. Ocean     | 10    |
| 6098   | Urothoe sp.?  | Ind. Ocean            | 12    |
| 1958   | Amphithoe sp.?  | Südsee                | 8     |
| 3108   | Gammarus sp.?   | Bassstrasse           | 10    |
| 3108b  |   | 37                    | 10    |
| 378    | Vibilia sp.?  |                       | 1     |
| 010    | aff. V. Peronii M. E.                                 | Südsee                | 6     |
| 6222   | Lestrigonus fuscus Dana?                              |                       | 6     |
| 7481   | Fabrei M E  | ? Südsee              | 15    |
| 8116   | Niphargus stygius Schiödt                             |                       | 15    |
| 3141   | Hyperia sp.?  | Atl. Ocean            | 6     |
| 383    | 025. 9  | Südsee                | 6     |
| 5887   | trigona Dana  | Cap Horn              | 20    |
| 379    |   | Ind. Ocean            | 10    |
| 396    | sp.?  | Samoa-Inseln          | 15    |
| 3141   |   | 40 ° S. 21 ° O.       | 8     |
| 2670   |   | Atlant. Ocean         | 15    |
| 2670   |   | 32 27                 | 10    |
| 394    |   |                       | 15    |
| 3089   |   |                       | 20    |
| 3089   | oum Vi  |                       | 30    |
| 393    | 2 of D clarget  |                       |       |
| 9.00   | ,, sp. v an. i . ciongat<br>Clau                      |                       | 12    |
|        | H   | 2 1 27 27             | , L3  |

|                  | •                              |   |       |
|------------------|--------------------------------|---|-------|
| No.              | 1                              | Patria.                                 | Syr   |
| 1954             | Phronima Atlantica M. E.       | Südsce                                  | 10    |
| 389              | Anchylomera sp.?               | Atlant. Ocean                           | 10    |
| 6223             | G. aff. Anchylomera            | ור וו                                   | 10    |
| 2676             | Phrosina sp.?                  | Ind. Ocean                              | 10    |
| 399b             | Typhis ferus M. E.             | Atlant. Occan                           | 12    |
| 3092             | ,, ovoides M. E.               | Westküste v. America                    | 15    |
| 383b             | G. aff. Typhis                 | Ind. Ocean                              | 10    |
| 389f             | Thyropus .sp.?                 | Atlant. Occan                           | 6     |
| $3092\mathrm{f}$ | ,, diaphanus Dana?             | , ,,                                    | 6     |
| 3091             | G.? aff. Thyropus              | Westküste v. America                    | 15    |
| 371 a            | Oxycephalus piscator M. E.     |   | 10-24 |
| 386              | Rhabdosoma armatum M. E.       | ?? <sup>-</sup>                         | 24-36 |
|                  |                                |   |       |
|                  |                                |   |       |
|                  | Ordo III. Entomostraca.        |   |       |
| $402\mathrm{a}$  | Cetochilus septentrionalis?    | de Castriesbay                          | 6     |
| 3081             | ,, sp.?                        | Küste vou                               |       |
|                  | _                              | Vandimensland                           | 6     |
| 402              | Euchaeta Atlantica M. E.       | Atlant. Ocean                           | 10    |
| 3055             | Caudace melanopus Claus        | Atlant. u. Ind. Ocean                   | 10    |
| 401              | Poutellina sp.?                | a zince di zince o con                  |       |
|                  | aff. P. gigautcae Cl.          | Atlant. Ocean                           | 8     |
| 1722             | Poutella Bairdii               |   | 10    |
| 401 a            | princeps Dana?                 | 77 77                                   | 8     |
| 401d             | sp. ?                          | )) ))                                   | 10    |
| 8685             | Cypridina punetata Daua        | China See"                              | 30    |
| 8618             | G.? aff. Cyclops?              | Nördl. Atlant. Ocean                    | l .   |
| 3054c            | Apus cancriformis Latr.        | Europa merid.                           | 16    |
| 3054b            | Estheria Posthinonsis          |   | 10    |
| 1340             | Caligus sp.?                   | de Castriesbay                          | 15    |
| 6437             | " productus Dana               | Atlant. Ocean                           | 24    |
| 6220             | Lepcophtheirus sp.?            |   | 24    |
| 3102             | Nogagus Latreillei Leach *)    | 77 77                                   | 36    |
| 3098             | Pandarus Crauchii Leach *)     | , | 30    |
| 3098a            | y var. eol.                    | "                                       | 30    |
| 1959             | Dincmatura coleoptrata         | יי יי                                   |       |
| 2 4 5 5          | Guér. *)                       | 36 ° S. 78 ° W.                         | 24    |
| 6435             | Euryphorus nympha              | , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,   |       |
| C 4 9 m          | Stp. Ltk. **)                  | Atlant. Ocean                           | 30    |
| 6435a            | nympha 2 juy                   |   | 30    |
| 1949             | Laemargus muricatus Kröven     | ון וו                                   | 40    |
| 3094             | Specilliger curticaudis Dana*) | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | 18    |
| \$) :            | •                              | יי יי                                   |       |

<sup>\*)</sup> adh. Carchariae sp.?

\*\*) ,, Coryphaenae equisetis

| $N_0$ . | li .   | Patria.                | Sgr:   |
|---------|--|------------------------|--|
| 6438    | Dichelestium Sturionis Herm.   | Nordsee                | 10   |
| 3079    | to the second se | Südsee                 | 15   |
| 8619    |  | Atlant. Oceau          | 36   |
|         | ,  | •                      |  |
|         | ***************************************  |                        |  |
|         | Ordo IV. Cirripedia.   |                        | in lay in a gradual designation of the control of t |
| 409     | Lepas anatifera L.   | Ind. Occan, Südsee     | 6  |
| 459     | anscrifera L.  | Südsec                 | 10   |
| 406     | , Hillei Leach   | 27                     | 8  |
| 408     | , Darwini Dkr.   | 77                     | - 8  |
| 407     | , pectinata Spgl.  | Ind. Ocean             | 16   |
| 3065    | fascicularis Ell. & Sol.   | Atlant. Oceau          | 12-20  |
| 1960    |  | Südsec                 | 10   |
| 3072    | sp.? aff. L. Australi  | Atl. Ocean             | 6  |
| 3073    | sp.? aff. L. Hillei  | 1 32                   | 6  |
| 1961    | , n. sp.   | Südsee                 | 15   |
| 406a    | , sp. ? (Larva)  | Atl. Ocean             | 6  |
| 5917b   | Diehelaspis Warwickii  |                        |  |
|         |  | Ind. Ocean             | 12   |
| 459a    | Conchoderma auritum Darw,  | " u. Südsee            | 15-24  |
| 3100    | , virgatum Olfers  | Alt. Ocean             | 12-18  |
| 5917    | , Hunteri  |                        |  |
|         | Owen ****)   | Ind. Ocean             | 18   |
| 3074    | Alepas parasitica  |                        |  |
|         | Sand. Rg. †)   | Atl. Ocean             | 90   |
| 3856    | Lithothrya rhodiopus Gray?   |                        |  |
|         |  | Ellice-Inseln          | 20-30  |
| 9681    | ,, sp. ?   | Pelew-Inscln           | 75-120   |
| 5776    | Scalpellum vulgare Leach   | Afric. Küste           | 12   |
| 1955    | Balanus psittaeus Darw.  | Chinchas-Inselu        | 15 - 24  |
| 6458    | Acasta sp.?  | Ind. Ocean             | 12   |
| 7482    | Coronula balaenaris L.   | Tonga-Inseln           | 90   |
| 8620    | Chelonobia testudinaria  | •                      |  |
|         | Darw.  | Ostküste v. Australien | 45 - 90  |
| 8621    | Platylepas sp.? ††)  | יי                     | 20   |
| 8622    | ,, sp.? ††)  | 2)                     | 20   |
|         |  |                        |  |

\*\*\*

<sup>\*)</sup> adh. Carchariae Lamiae.

\*\*) , Antennario marmorato.

\*\*) ,, Scyllae serratae.

\*\*) , Charybdii cruciferae. \*\*\*\*)

<sup>(†</sup> ††) Pelagiae noctilucae. Hydrophis sp.?

| No.   | Patria.                      | Sgw. |
|-------|------------------------------|------|
| 6134  | Xenobalanus globieipitis     |      |
|       | Steenstr. *) Ind. Oeean      | 60   |
| 5917a | Chthamalus stellatus Ranzoni |      |
|       | var. fragilis Darw. **)      | 12   |

#### Vermes.

(Spiritusexemplare.)

| Hermione hystrix Sav.   Samoa-Inseln   30   15   15   15   15   15   15   15   1  |        |                          |                      |         |
|---|--------|--------------------------|----------------------|---------|
| 3149 a   Iphione muricata Sav.  | 3165   | Hermione hystrix Sav.    | Samoa-Inseln         | 30      |
| Sargasso See   12   18   18   19   19   19   19   19   19   | 3149a  |                          | 22                   | 15      |
| 3171  | 3147   | _                        |                      | 20-36   |
| 3146         Euniec gigantea Cuv.         Südsee         20—60           3174         " pancibrachia Gr.         Bassstrasse         12           6151         " (Marphysa)         Chile         18           6224         Onuphis tubicola Müll.?         Samoa- und Viti-Ins.         20           3866         Palolo viridis Gray         Samoa- und Viti-Ins.         20           6225         Nereis Magelhaensis Kbg.         Chile         18           352         " (Nereilepas) virens         Sars         Chile         18           3552         " (Nereilepas) virens         Sars         de Castriesbay         45           365a         Phyllodoce chalybeia Gr.         Viti-Inseln         24           3150         Hesione genetta Gr.         Sabella fissidens Gr.         Samoa-Inseln         20—30           3150         Lamprophaës euprea Gr.         "         "         18           1966         Sabella Samoensis Gr.         "         "         18           1966         Sabella Samoensis Gr.         "         "         18           8625         Perichaeta sp.? aff.         "         "         "         24           8626         Hirudo (Haemopsis?) sp.?         Samoa-Inseln   | 3171   | Amphinome vagans Leach   | **                   | 12      |
| 3174       "pancibrachia Gr." (Marphysa)       Bassstrasse       12         6151       "(Marphysa)       Chile       18         6224       Onuphis tubicola Müll.?       "45         3866       Palolo viridis Gray       Samoa- und Viti-Ins.       20         6255       Nereis Magelhaensis Kbg.       Chile       18         3865 a       Nereilepas) virens       Sars       de Castriesbay       45         3865 a       Phyllodoce chalybeia Gr.       Atl. Ocean       12         3150 a       Hesione genetta Gr.       Sabella Gr.       Samoa-Inseln       20—30         3150 Lamprophaës euprea Gr.       Sabella Samoensis Gr.       "       24         6227 Sabellaria fissidens Gr.       "       18         3867a       Sexeuspis Gr.       "       24         8625       Periehaeta sp.? aff.       "       24         8626       Hirudo (Haemopsis?) sp.?       Wontane Region       v. Upoln       24         3163       Sipunculus sp.?       Samoa-Inseln       24         Samoa-Inseln       24       Samoa-Inseln       24         Samoa-Inseln       24       Samoa-Inseln       30         Montane Region       v. Upoln       Samoa-Inseln  | 3156   | Eurythoe Pacifica Kbg.   | Samoa- und Viti-Ins. | 18      |
| Chile   | 3146   | Euniec gigantea Cuv.     | Südsee               | 20 - 60 |
| Chile   | 3174   | " pancibraehia Gr.       | Bassstrasse          | 12      |
| Peruviana Qfg.   Chile   18   45   3866   Palolo viridis Gray   Nereis Magelhaensis Kbg.   Samoa- und Viti-Ins.   20   18   (Nereilepas) virens   Sars   dc Castriesbay   45   Viti-Inseln   24   Alciope violaeea Gr.   3150 a Hesione genetta Gr.   Sabellaria fissidens Gr.   1966   Sabella Samoensis Gr.   Cymospira Semperi Mörch?   Sabella Samoensis Gr.   Periehaeta sp.? aff.   P. Taitensis Gr.   Periehaeta sp.? aff.   P. Taitensis Gr.   Hirudo (Haemopsis?) sp.?   Phascolosoma Australe   Kefst.   Samoa- und Viti-Ins.   60   18   45   45   45   45   45   45   45   4  | 6151   | CME 7 3                  |                      |         |
| 3866       Palolo viridis Gray       Samoa- und Viti-Ins.       20         6255       Nereis Magelhaensis Kbg.       Chile       18         6352       (Nereilepas) virens       Sars       de Castriesbay       45         3865 a       Phyllodoce chalybeia Gr.       Viti-Inseln       24         504       Alciope violaeea Gr.       Atl. Ocean       12         3150 a       Hesione genetta Gr.       Sabellaria fissidens Gr.       Sabellaria fissidens Gr.       Sabella Samocnsis Gr.       24         6227       Sabella Samocnsis Gr.       "       18         3867 a       Sexeuspis Gr.       "       24         8625       Perichaeta sp.? aff.       "       24         P. Taitensis Gr.       Upolu       30         8626       Hirudo (Haemopsis?) sp.?       Wontane Region       v. Upoln       24         Samoa-Inseln       24         Samoa-Inseln       24         Samoa-Inseln       60         Samoa-Inseln       24         Samoa-Inseln       24         Samoa-Inseln       24         Samoa-Inseln       24         Samoa-Inseln       24         Samoa-Inseln       24         Samoa-Inseln  |        |                          | Chile                | 18      |
| Nereis Magelhaensis Kbg.   Chile   18   | 6224   | Onuphis tubicola Müll.?  |                      | 45      |
| 6352       " (Nereilepas) virens       Sars         3865 a       Phyllodoce chalybeia Gr.       Viti-Inseln       24         504       Alciopc violaeea Gr.       Atl. Ocean       12         3150 a       Hesione genetta Gr.       Samoa-Inseln       20—30         3150 Lamprophaës euprca Gr.       Sabellaria fissidens Gr.       "       24         6227 Sabellaria fissidens Gr.       "       18         1966 Sabella Samoensis Gr.       "       60         3867a       Cymospira Semperi Mörch?       "       36         3867a       "       Sexeuspis Gr.       "       24         Periehaeta sp.? aff.       "       Upolu       30         8625       Hirudo (Haemopsis?) sp.?       Upolu       30         8626       Hirudo (Haemopsis?) sp.?       Samoa-Inseln       24         Samoa-Inseln       24         Samoa-Inseln       24         Samoa-Inseln       60         Samoa-Inseln       24         Samoa-Inseln       24         Samoa-Inseln       24         Samoa-Inseln       24         Samoa-Inseln       24         Samoa-Inseln       24         Samoa-Inseln       24 <td>3866</td> <td>Palolo viridis Gray</td> <td>Samoa- und Viti-Ins.</td> <td>20</td>   | 3866   | Palolo viridis Gray      | Samoa- und Viti-Ins. | 20      |
| Sars   de Castriesbay   45  | 6255   | Nereis Magelhaensis Kbg. | Chile                | 18      |
| 3865 a       Phyllodoce chalybeia Gr.       Viti-Inseln       24         504       Alciope violacea Gr.       Atl. Ocean       12         3150 a       Hesione genetta Gr.       Samoa-Inseln       20—30         3150 Lamprophaës euprea Gr.       Sabellaria fissidens Gr.       24         6227 Sabellaria fissidens Gr.       "       18         1966 Sabella Samoensis Gr.       "       60         3867 Cymospira Semperi Mörch?       "       36         3867a       "       sexeuspis Gr.       "         Periehaeta sp.? aff.       "       Upolu       30         B626 Hirudo (Haemopsis?) sp.?       Montane Region       v. Upolu       30         Sipunculus sp.?       Samoa-Inseln       24         Phascolosoma Australe       Samoa-Inseln       24         Samoa-Inseln       24         Samoa-Inseln       60         Samoa-Inseln       24  | 6352   | " (Nereilepas) virens    |                      |         |
| 504       Alciopc violacea Gr.       Atl. Ocean       12         3150 a       Hesione genetta Gr.       Samoa-Inseln       20-30         3150 b       Lamprophaës euprea Gr.       "       24         6227 Sabellaria fissidens Gr.       "       18         1966 Sabella Samoensis Gr.       "       60         3867 Cymospira Semperi Mörch?       "       36         3867a       "       sexeuspis Gr.       "       24         8625 Periehaeta sp.? aff.       "       Upolu       30         8626 Hirudo (Haemopsis?) sp.?       Montane Region       v. Upolu       24         3163 Sipunculus sp.?       Samoa-Inseln       24         Phascolosoma Australe       Samoa-Inseln       24         Samoa-Inseln       24         Samoa-Inseln       24   |        |                          | de Castriesbay       | 4.5     |
| 3150 a       Hesione genetta Gr.       Samoa-Inseln       20—30         3150 Lamprophaës euprea Gr.       "       24         6227 Sabellaria fissidens Gr.       "       18         1966 Sabella Samoensis Gr.       "       60         3867 Cymospira Semperi Mörch?       "       36         3867a       "       sexeuspis Gr.       "       24         8625 Periehaeta sp.? aff.       "       Upolu       30         8626 Hirudo (Haemopsis?) sp.?       Montane Region       v. Upolu       24         3163 Sipunculus sp.?       Samoa-Inseln       24         Phascolosoma Australe       Samoa-Inseln       24         Samoa- und Viti-Ins.       60         Kefst.       "       "       12—20   | 3865 a | Phyllodoce chalybeia Gr. | Viti-Inseln          | 24      |
| 3150       Lamprophaës euprea Gr.       "       24         6227       Sabellaria fissidens Gr.       "       18         1966       Sabella Samoensis Gr.       "       60         3867       Cymospira Semperi Mörch?       Viti-Inseln       36         3867a       "       24         Periehaeta sp.? aff.       "       24         P. Taitensis Gr.       Upolu       30         Montane Region       v. Upoln       24         Sipunculus sp.?       Samoa-Inseln       24         Phascolosoma Australe       Samoa- und Viti-Ins.       60         Wefst.       "       "       12—20         6348       "       albolincatum       "       "       12—20   | 504    |                          | Atl. Ocean           |         |
| 6227         Sabellaria fissidens Gr.         "         18           1966         Sabella Samocnsis Gr.         "         60           3867         Cymospira Semperi Mörch?         "         36           3867a         "         sexeuspis Gr.         "         24           8625         Periehaeta sp.? aff.         "         24           P. Taitensis Gr.         Upolu         30           Montane Region         v. Upolu         24           Sipunculus sp.?         Samoa-Inseln         24           Phascolosoma Australe         Samoa- und Viti-Ins.         60           "         12-20           6348         "         "         12-20   |        |                          | Samoa-Inseln         | 20-30   |
| 1966       Sabella Samocnsis Gr.       "       60         3867       Cymospira Semperi Mörch?       Viti-Inseln       36         3867a       "       24         8625       Periehaeta sp.? aff.       "       24         P. Taitensis Gr.       Upolu       30         Hirudo (Haemopsis?) sp.?       Montane Region       v. Upoln       24         3163       Sipunculus sp.?       Samoa-Inseln       24         Phascolosoma Australe       Samoa- und Viti-Ins.       60         "       "       12—20         6348       "       "       "  |        |                          | 27                   | 24      |
| 3867 Cymospira Semperi Mörch? 3867a   |        |                          | >>                   | 18      |
| 3867a       ,, sexeuspis Gr.       ,       24         8625       Periehaeta sp.? aff.       Upolu       30         P. Taitensis Gr.       Upolu       30         Hirudo (Haemopsis?) sp.?       V. Upolu       24         Sipunculus sp.?       Samoa-Inseln       24         Phascolosoma Australe       Samoa- und Viti-Ins.       60         %       , nigrescens       Kefst.       , nigrescens       , albolincatum       , 12—20   |        |                          |                      | 1       |
| Periehaeta sp.? aff. P. Taitensis Gr. Whirudo (Haemopsis?) sp.?  Sipunculus sp.? Phascolosoma Australe  Kefst.  nigrescens Kefst.  albolincatum  Nupolu Samoa-Region V. Upolu Samoa-Inseln  Samoa-Inseln  124  Samoa- und Viti-Ins.  12—20  |        | W .                      | Viti-Inseln          | \$      |
| P. Taitensis Gr. Upolu  Hirudo (Haemopsis?) sp.? Montane Region  v. Upoln  V. Upoln  Sipunculus sp.? Phascolosoma Australe  Kefst.  nigrescens  Kefst.  nigrescens  Kefst.  nigrescens  y, albolincatum   |        | 7.7                      | 59                   | 24      |
| Hirudo (Haemopsis?) sp.? Montane Region v. Upoln 24 Sipunculus sp.? Samoa-Inseln 24 Phascolosoma Australe Kefst. 956 nigrescens Kefst. 7, albolincatum  Nontane Region v. Upoln 24 Samoa-Inseln 24 Samoa- und Viti-Ins. 60  12—20   | 8625   | N.                       |                      | }       |
| 3163 Sipunculus sp.? Phascolosoma Australe  Samoa-Inseln  Samoa-Inseln  Samoa-Inseln  Samoa-Inseln  Samoa-Inseln  Samoa-Inseln  Samoa-Inseln  100  110  110  110  110  110  110  1  |        |                          | _                    | 30      |
| 3163 Sipunculus sp.? Phascolosoma Australe  Kefst. Samoa-Inseln  Kefst. Samoa- und Viti-Ins. 60  nigrescens  Kefst. , nigrescens  albolincatum  Name of the samoa- of the | 8626   | Hirudo (Haemopsis?) sp.? | Montane Region       |         |
| Phascolosoma Australe  Kefst. Samoa- und Viti-Ins. 60  nigrescens  Kefst. , nigrescens  albolincatum  |        | 1                        | _                    | 1       |
| Kefst. Samoa- und Viti-Ins. 60 nigrescens Kefst. , nigrescens nigrescens Nefst. , nigrescens Nefst. , nigrescens  |        |                          | Samoa-Inseln         | 24      |
| 956 , nigrescens<br>Kefst. , 12—20  | 947    | 1                        |                      |         |
| 6348 Kefst. " " 12—20   | 0.50   | i i                      | Samoa- und Viti-Ins. | 60      |
| 6348 ,, albolineatum "  | 956    | 11                       |                      |         |
| ))  | 2010   | hi .                     | " . "                | 12-20   |
| Baird?   de Castriesbay 24  | 6348   | i .                      |                      | Į.      |
|   |        | Baird?                   | de Castriesbay       | 24      |

<sup>\*)</sup> von der Flosse eines Delphins.
\*\*) adh. Charybdii cruciferae.

| No.       |                                       | Patria.              | Sgr |
|-----------|---------------------------------------|----------------------|-----|
| 947a      | Phascolosoma Pacificum                |                      |     |
| ) I ( a ) | Kefst.                                | Upolu                | 30  |
| 3162b     | Cloeosiphon aspergillum Qtf.          |                      | 18  |
| 3161      | Armandii Gr                           | Samoa- und Viti-Ins. | 18  |
| 518       | Sagitta triptera d'Orb.               | Atl. Ocean           | 6   |
| 506       | 4)                                    | Südsee               | 6   |
| 5886      | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | 40° S. 21° N.        | 6   |
| 6571      | Subulura sp.?                         | 10 10. 22 1          |     |
| 0011      | (Lamprotornis atrifusca,              |                      |     |
|           | intest.)                              | Samoa-Inseln         | 6   |
| 3172      | Ascaris sp.? (Thynnus sp.?,           |                      |     |
| شالده     | intest.)                              | Atl. Ocean           | 6   |
| 1964      | 9 / 9 1                               |                      |     |
| 1 30 4    | sp.: (Sterna lunata, intest.)         | Südsee -             | 6   |
| 6354      | Diaphanocephalus sp.?                 | Saasee               |     |
| UUUI      | (Hydrosaurus giganteus,               |                      |     |
|           | intest.)                              | Queensland           | 6   |
| 6354a     | Diaphanocephalus sp.?                 | Gucchstand           | · · |
| Ooora     | (Hydrosaurus giganteus,               |                      |     |
|           | intest.)                              | 6                    | 6   |
| 3878      | Sclerostomum sp.? (Accipiter          | ., >>>               | · · |
| 9010      | rufitorques, intest.)                 |                      | 8   |
| 6324      | Gordius sp.? (Phybalosoma             |                      | U   |
| 0324      | Pythonius, intest.)                   |                      | 60  |
| 502       | Echinorhynchus sp.?                   | ) 77                 | 00  |
| 302       |                                       | Südsee               | 6   |
| 3159a     | (Thynnus sp. 2, intest.)              | Upolu                | 15  |
|           | Borlasia sp.?                         | Opola                | 10  |
| 3168      | Stylochus oligochlaenus<br>Schmarda   | Atl. Ocean           |     |
|           | Benmarua .                            | nahe der Linie       | 12  |
| 9026      | Watness and attaches                  | nane del Linie       | Lúi |
| 2036      | Tetrarhynchus attenuatus              | 210N 270N            | 7.5 |
| 1000      | Rud. (Zeus sp.?, intest.)             | 1 21 W. 91 W.        | 15  |
| 1968      | Bothriocephalus sp.?                  |                      |     |
|           | aff. B. proboscideos Leuck.           |                      | 15  |
| 2107      | (Zeus sp.?, intest.)                  | Südsee               | 15  |
| 3167      | Bothriocephalus sp.?                  |                      |     |
|           | (Carpophaga oceanica,                 |                      | 7 ~ |
| 2104      | Potheissenhalms on 2                  | Samos Ingala         | 15  |
| 3164      | Bothriocephalus sp.?                  | Samoa-Inseln         | 6   |

# Cephalopoda.

(Spiritusexemplare.)

|                  | ı.                          | The state of           | 02                     |
|------------------|-----------------------------|------------------------|------------------------|
| No.              | A 2: C-1                    | Patria.                | Sp:                    |
| 1851             | Argonauta hians Sol.        | Atl. Ocean             | 60                     |
| 3181             | Tremoctopus                 | Ė                      |                        |
| 0.1.00           | Quoyanus d'Orb.             | C7:11-                 | o <sup>7</sup> 90 → 36 |
| 3183             | Octopus Fontanianus d'Orb.  | Chile                  | o <sup>7</sup> 150¥90  |
| 5751b            | " sp.?                      | Samoa-Inseln           | 30                     |
| 1849 d           | " sp.?                      | >>                     | 30                     |
| 1849a            | " sp.?                      | >>                     | 30                     |
| 8559             | " sp. ?                     | >>                     | 60                     |
| 8560             | " sp.?                      | ,,                     | 30                     |
| 8561             | " sp.?                      | >>                     | 60                     |
| 85€2             | " sp.?                      | >>                     | 90                     |
| 8563             | " sp.?                      | Samoa- u. Viti-Inseln  | 1                      |
| 8564             | " sp.?                      | Tahiti                 | 45 -                   |
| 8565             | " sp. ?                     | Samoa-Inseln           | 36                     |
| 8571             | " sp.?                      | Südsee                 | 45                     |
| $3184\mathrm{c}$ | " - sp.? (Eimassen)         | Samoa-Inseln           | 10                     |
| 3179 c           | " sp.? ( " )                | Ostküste v. Australien | 10                     |
| 3180             | Ommastrephes                |                        |                        |
|                  | sagittatus d'Orb.           | <b>)</b>               |                        |
|                  |                             | Ind. Ocean, Südsee     | 24                     |
| 8568             | " sp.?                      | Chile                  | 30                     |
| 8572             | Enoploteuthis? sp.?         | 14°S.B. 72—170°W.      | 36                     |
| 513              | Onychoteuthis Banksii Leach | Südsee                 | 30-60                  |
| 512              | Cranchia scabra Leach       | <b>»</b>               | 120                    |
| 5752             | Sepiola sp.?                | Sidney                 | 90                     |
| 3179             | Sepioteuthis                |                        |                        |
|                  | Blainvilleana Fér.?         | Südsee, Ostküste       |                        |
|                  |                             | von Australien         | 60-90                  |
| 3182             | Loligo plagioptera          |                        |                        |
|                  | Eyd. & Soul.                | Südsee                 | 36                     |
| 5748             | " TouchardiiEyd. & Soul.?   | Atl. Ocean             | 36                     |
| 6445             | " ? sp. ?                   | Formosa                | 60                     |
| <b>5</b> 13 a    | " sp.?                      | Atl. Ocean             | 18                     |
| 517              | Sepia aculeata v. H.        | Singapore              | 24                     |
| 8567             | , sp.?                      | Sidney                 | 36                     |
| 959 t            | Spirula prototypus Péron    | Südsee                 | 2                      |
|                  | Nautilus pompilius L.       |                        | 18-30                  |
|                  | Pompition 41                | <b>)</b>               | 1050                   |

Mollusca nova Muse i Godeffroy Hamburgensis Guilielmo Dunker. - Vol XVIII (Malakozoologi sche Blätter Cassel. (1871) 150-175. (69 species)

# Cephalophora.

#### Ordo I. Pulmonata.

#### a. Gehäuse.

| $N_0$ .  |  | Patria.  | Sgr.                                   |
|--|--|--|--|
| 665  | Siphonaria leucopleura Gml.  | Südsee   | 3                                      |
| 666  | " atra Q & G.  | Samoa-Inseln   | . 3                                    |
| 3334   | " Godeffroyi   |  |  |
|  | Crosse i. l.   | Viti-Inseln  | 6                                      |
| 3334 a   | ,, var.  | "  | 5                                      |
| 3619   | ,, laeiniata Dkr.  | ))   | 5                                      |
| 7120   | ", Siquijorensis   |  |  |
|  | Reeve  | India orieut., Yap   | 3                                      |
| 8940   | ,, depressa Pse.   | Tahiti   | 6                                      |
| 9309   | ,, coehleariaeformis   |  |  |
|  | Rve.?  | Viti- und Tonga-Ins.   | 3                                      |
| 9308   | ", eorrugata Rve.?   | Tonga-Inseln.  | 3                                      |
| 1321   | Ampullacera maculata Mss.  | Viti Levu  | $\cdot 2$                              |
| 522  | ", fragilis Quoy.  | N.S. Wales, Queensland   | 3                                      |
| -  |  |  |  |
|  | 9 73 3 1 Cl 1 T  | 1 ~  | 4                                      |
| 963  | Pythia Savayensis Mss.   | Savay, Ovalau  | 4                                      |
| $\begin{array}{c} 963 \\ 3212 \end{array}$                                   | Pythia Savayensis Mss.   | Savay, Ovalau<br>Viti-Inseln   | <b>4</b><br>6                          |
| 3212   | ,, pollex Hds.   | 1  |  |
| $\begin{array}{c} 3212 \\ 5734 \end{array}$                                  | ,, pollex Hds. ,, tortuosa Mss.  | Viti-Inseln  | 6                                      |
| 3212   | ,, pollex Hds. ,, tortuosa Mss. ,, lentiginosa Garr.   | Viti-Inseln<br>Futuna, Niuafou.  | 6<br>8                                 |
| 3212 $5734$ $8121$   | ,, pollex Hds. ,, tortuosa Mss. ,, lentiginosa Garr.   | Viti-Inseln<br>Futuna, Niuafou.<br>Taviuni   | $6\\8\\12$                             |
| 3212<br>5734<br>8121<br>8514   | ,, pollex Hds. ,, tortuosa Mss. ,, lentiginosa Garr. ,, perovata Garr. Plecotrema clausa A. Ad.  | Viti-Inseln Futuna, Niuafou. Taviuni Vanua-Levu  | 6<br>8<br>12<br>10                     |
| 3212<br>5734<br>8121<br>8514<br>5318   | ,, pollex Hds. ,, tortuosa Mss. ,, lentiginosa Garr. ,, perovata Garr. Plecotrema clausa A. Ad. ,, striata Phil.   | Viti-Inseln Futuna, Niuafou. Taviuni Vanua-Levu Sandwich-Inseln  | 6<br>8<br>12<br>10<br>4                |
| 3212<br>5734<br>8121<br>8514<br>5318<br>5319                                 | ,, pollex Hds. ,, tortuosa Mss. ,, lentiginosa Garr. ,, perovata Garr. Plecotrema clausa A. Ad. ,, striata Phil.   | Viti-Inseln Futuna, Niuafou. Taviuni Vanua-Levu Sandwich-Inseln Tahiti   | 6<br>8<br>12<br>10<br>4                |
| 3212<br>5734<br>8121<br>8514<br>5318<br>5319                                 | ,, pollex Hds. ,, tortuosa Mss. ,, lentiginosa Garr. ,, perovata Garr. Plecotrema clausa A. Ad. ,, striata Phil. ,, paludosa Garr.   | Viti-Inseln Futuna, Niuafou. Taviuni Vanua-Levu Sandwich-Inseln Tahiti Samoa-, Wallis- und                                     | 6<br>8<br>12<br>10<br>4<br>4           |
| 3212<br>5734<br>8121<br>8514<br>5318<br>5319<br>8539                         | ,, pollex Hds. ,, tortuosa Mss. ,, lentiginosa Garr. ,, perovata Garr. Plecotrema clausa A. Ad. ,, striata Phil. ,, paludosa Garr.   | Viti-Inseln Futuna, Niuafou. Taviuni Vanua-Levu Sandwich-Inseln Tahiti Samoa-, Wallis- und Viti-Inseln                         | 6<br>8<br>12<br>10<br>4<br>4           |
| 3212<br>5734<br>8121<br>8514<br>5318<br>5319<br>8539                         | ,, pollex Hds. ,, tortuosa Mss. ,, lentiginosa Garr. ,, perovata Garr. Plecotrema clausa A. Ad. ,, striata Phil. ,, paludosa Garr. ,, hirsuta Garr.  | Viti-Inseln Futuna, Niuafou. Taviuni Vanua-Levu Sandwich-Inseln Tahiti Samoa-, Wallis- und Viti-Inseln                         | 6<br>8<br>12<br>10<br>4<br>4           |
| 3212<br>5734<br>8121<br>8514<br>5318<br>5319<br>8539                         | ,, pollex Hds. ,, tortuosa Mss. ,, lentiginosa Garr. ,, perovata Garr. Plecotrema clausa A. Ad. ,, striata Phil. ,, paludosa Garr.  ,, hirsuta Garr. Laimodonta conica Pse.  | Viti-Inseln Futuna, Niuafou. Taviuni Vanua-Levu Sandwich-Inseln Tahiti Samoa-, Wallis- und Viti-Inseln Taviuni                 | 6<br>8<br>12<br>10<br>4<br>4<br>5<br>4 |
| 3212<br>5734<br>8121<br>8514<br>5318<br>5319<br>8539<br>8544<br>5322         | ,, pollex Hds. ,, tortuosa Mss. ,, lentiginosa Garr. ,, perovata Garr. Plecotrema clausa A. Ad. ,, striata Phil. ,, paludosa Garr.  ,, hirsuta Garr. Laimodonta conica Pse. L. Anaaensis Mss.  | Viti-Inseln Futuna, Niuafou. Taviuni Vanua-Levu Sandwich-Inseln Tahiti Samoa-, Wallis- und Viti-Inseln Taviuni                 | 6<br>8<br>12<br>10<br>4<br>4<br>5<br>4 |
| 3212<br>5734<br>8121<br>8514<br>5318<br>5319<br>8539<br>8544<br>5322         | ,, pollex Hds. ,, tortuosa Mss. ,, lentiginosa Garr. ,, perovata Garr. Plecotrema clausa A. Ad. ,, striata Phil. ,, paludosa Garr.  ,, hirsuta Garr. Laimodonta conica Pse. L. Anaaensis Mss. Ophicardelus sulcatus                            | Viti-Inseln Futuna, Niuafou. Taviuni Vanua-Levu Sandwich-Inseln Tahiti Samoa-, Wallis- und Viti-Inseln Taviuni Anaa Queensland | 6<br>8<br>12<br>10<br>4<br>4<br>5<br>4 |
| 3212<br>5734<br>8121<br>8514<br>5318<br>5319<br>8539<br>8544<br>5322<br>7093 | ,, pollex Hds. ,, tortuosa Mss. ,, lentiginosa Garr. ,, perovata Garr. Plecotrema clausa A. Ad. ,, striata Phil. ,, paludosa Garr.  ,, hirsuta Garr. Laimodonta conica Pse. L. Anaaensis Mss. Ophicardelus sulcatus H. A. Ad. Stutchhursi Pfr. | Viti-Inseln Futuna, Niuafou. Taviuni Vanua-Levu Sandwich-Inseln Tahiti Samoa-, Wallis- und Viti-Inseln Taviuni Anaa Queensland | 6<br>8<br>12<br>10<br>4<br>4<br>5<br>4 |

| $N_0$ .        |                             | Patria.                                 | Sgr. |
|----------------|-----------------------------|---|------|
| 1770           | Melampus Philippi Kst.      | Upolu, Tahiti                           | 2    |
| 1836           | ,, fasciatus Desh.          | Südsee-Inseln                           | 1    |
| 1836 a         |                             |   |      |
|                | var. minor.                 | Upolu, Savay                            | 1    |
| 1836 k         |                             |   |      |
|                | var. gracilior              | 22 - 22                                 | 1    |
| 1837           | luteus Q. & G.              |   | 1    |
| 3224           | ,, avenaceus Mss.           |   | 2    |
| 8574           | 22 22                       |   |      |
|                | var. Vavaoensi              | s Vavao                                 | 4    |
| 1770a          | ,, semisulcatus Mss         | . Upolu                                 | 3    |
| 5316           | ,, castaneus Mühlf          | Upelu, Oahu                             | 2    |
| 5317           | ,, semiplicatus             |   |      |
|                | Pease                       | Oahu                                    | 3    |
| 7086           | ,, hordeaceus               |   |      |
|                | Mss. i. l.                  | Queensland                              | 3    |
| 9552           | ,, olivaceus Crpr.          | Californien                             | 3    |
| 8536           | ,, striatus Pse.            | Huahine                                 | 2    |
| 7950           | ,, caffer Kst.              | 77                                      | 4    |
| 8575           | ,, Tongaensis Mss.          | Tongatabu                               | 3    |
| 3223           | Cassidula crassiuscula Mss. |   |      |
|                | C. nucleus Gassiez          |   |      |
|                | non Martyn*)                |   |      |
|                |                             | Tongatabu                               | 2    |
| 3223 a         | " intuscarinata Mss.        | , | 6    |
| 7090           | ,, angulifera Petit         | Queensland                              | 6    |
| 7089           | " rugata Mke. var.          | 12                                      | 12   |
| 7096           | ,, zonata H. A. Ad.         | _                                       | 3    |
| <b>632</b>     | Aurieula Iudae Cli.         | Queensland                              | 4    |
| 7088           | ,, helvacea Phil.           | 77                                      | 4    |
| 7970           | ,, elongata Parr.           | Viti-Inseln, Tahiti                     | 3    |
| $8515 \\ 3227$ | ,, semisculpta Ad.          | Yap, Huahine                            | 6 2  |
| 6211           | Planorbis singularis Mss.   | Ovalau                                  | 6    |
| 7090a          | " sp.                       | Mexico                                  | 4    |
| 9544           | " planissimus Mss.          | Queensland                              | 4    |
| * * *          | " opercularis Gld.          | Nevada,                                 | 4    |
| 9540           | " vermicularis Gld.         | America mer.<br>Californien             | 3    |
| 9518           | Piola:: m                   |   | 4    |
| II             | Physa parvula Mss.          | Nicaragua<br>Ovalau                     | 2    |
| ][             | A Liertere Tiffe.           | Ovalau                                  | i    |

<sup>\*)</sup> Die von Gassiez "Faune conchologique de la Nouvelle Calédonie" als "Cassidula nucleus Martyn" beschriebene und abgebildete Art ist nicht mit der von Pfeiffer dafür angesprochenen und abgebildeten, von welcher wir Exemplare vergleichen kounten, identisch, sondern mit Cassidula crassiuscula Mouss.

| No [ |                              | Patria.                  | Sgr:     |
|------|------------------------------|--------------------------|----------|
| 1384 | Physa sublata Mss.*)         |                          |          |
|      | P. sinuata Gld.              | Viti-Levu, Futuna        |          |
|      | M. G. Cat. II-IV.            |                          | 2        |
| 5315 | " sinuata Gld.               |                          |          |
|      | " P. gibberula Mss.          | Oneata, Vanua-Balavu     | 4        |
| 6212 | " globosa Mss.               | Mexico                   | 6        |
| 8413 | " australis Koch             | Bowen                    | 6        |
| 5320 | NovaeHollandiaeLess.         | Queensland               | 3        |
| 8655 | " Tongana Quoy               | Tongatabu                | 4        |
| 8660 | " nitens Phil.               | Mexico                   | 24       |
| 8787 | Chilina Puelcha d'Orb. var.  | Valdivia                 | 10       |
| 3226 | Amphipeplea involuta Mss.    | Queensland               | 4        |
| 8132 | " acuta Mss. n. sp. i. l.    | Bowen                    | 8        |
| 8436 | Limnaca umbrosa Haldem.      | Californien              | 3        |
| 1360 | Succinea putamen Gld.        | Upolu                    | 5        |
| 1361 | , modesta Gld.               | Samoa- u. Tonga-Ins.     | 4        |
| 1362 | , erocata Gld.               | Upolu                    | 3        |
| 8548 | , pudorina Gld.              | Tahiti                   | 3.       |
| 8549 | papillata Pfr.               | ,,                       | 6        |
| 8593 | , Menkeana Pfr.              | Queensland               | 4        |
| 7960 | Pupa pediculus Shuttl.       | Gesellsch. u. Cooks-Ins. | 2        |
| 1385 | " " var. Samoensis Mss.      |                          |          |
|      | ,                            | Tonga-Inseln             | 2        |
| 8793 | " Tongana O. Semper          | Tongatabu                | 4        |
| 5334 | , (Vertigo) tantilla Gld.    | Ovalau, Tahiti           | <b>2</b> |
| 6640 | , alvearia Dillw.            | Westindien               | 4        |
| 8576 | Clausilia Shanghaeensis Pfr. | Shanghae                 | 4        |
| 1739 | Achatinella lorata Fér.      | Oahu                     | 1        |
| 1743 | " taeniolata Pfr.            | 77                       | 2        |
| 1757 | " splendida Newc.            | I .                      | 3        |
| 5158 | " mustelina Migh.            | Oahu                     | 2        |
| 5163 | subvirens Newc.              | 2.7                      | 1        |
| 5176 | " nueleolus Gld.             | Kanai                    | 2        |
| 3229 | Tornatellina conica Mss.     | Samoa- Tonga- und        |          |
|      |                              | Ellice-Inseln            | 2        |
| 5244 | >> >>                        |                          | •        |
|      | var. impressa Mss.           | Niuafou, Elliee-Inseln   | 2        |
| 5325 | bacillaris Mss.              | Tutuila, Futuna          | 2        |

<sup>\*)</sup> Nach Vergleich eines Gouldschen Orig.-Ex. v. P. sinuata v. Oneata in der Semperschen Sammlung ist Physa gibberula Mss. identisch mit Physa sinuata Gld. Dagegen ist die von Herrn Prof. Mousson als P. sinuata Gld. bestimmte Art neu und gebrauchen wir für diese Art jetzt den Namen P. sublata Mss., welchen Herr Prof. M. dieser zuerst beilegte und unter welchem sie in unserm Cataloge I. vom. Juni 1864, pag. 23 aufgeführt.

| $N_0$ . | 1                         | Patria.               | Sgr.  |
|---------|---------------------------|-----------------------|-------|
| 7956    | Tornatellina oblonga Pse. | Tahiti, Huahine       | 2     |
| 7957    | " aperta Pse.             | Huahine, Tahiti       | 4     |
| 8661    | " bacillaris Mss.         |                       |       |
| •       | an T. oblonga Pse.        | Cooks-Inselin         | 3     |
| 8662    | ", bilamellata Ant.       | Aitutaki und Aitu     | 3     |
| 1382    | Stenogyra juneea Gld.     |                       |       |
|         | S. Upolensis Mss.         | Südsee-Inseln         | 1     |
| 5883    | ,, novemgyrata Mss.       |                       | 3     |
| 1370    | Zonites Vitiensis Mss.    | Viti-Inselu           | 2     |
| 1367    | , Samoensis Mss.          | Samoa- u. Viti-Inseln | 2     |
| 5271    | ,, ,, var tenuis          | Ellice-Inseln, Futuna | 3     |
| 1369    | ,, mieroconus Mss.        | Samoa- u. Viti-Inselu | 2     |
| 8408    | " ptychomphala Pfr.       | Bowen                 | 30    |
| 8419    | ,, Strangei Pfr.          | "                     | 15    |
| 5248    | ,, rustica Pfr.           | Rockhampton           | 10    |
| 5266    | ,, oleacina O. Semp.      | Pelew-Inseln          | 6     |
| 1363    | ,, Nouletii Le Guill.     | Viti-Inseln           | 3     |
| 1364    | ,, easca Gld.             | Viti-Levn             | 4 - 6 |
| 5323    | ,, perpolita Mss.         | Upolu, Vavao          | 3     |
| 8653    | 27 27                     |                       |       |
|         | var. solida Mss.          | Tongatabu             | 3     |
| 1366    | ,, unisulcata Mss.        |                       |       |
|         | H. laqueata Baird         |                       |       |
|         | in "Brenchley Cruise      |                       |       |
|         | of the Curaçoa (**)       | Vanua-Balavu          | 3     |
| 1365    | ,, Upolensis Mss.         |                       |       |
|         | H. Samoensis Baird        |                       |       |
|         | in "Brenchley Cruise      |                       |       |
|         | of the Curaçoa (4*)       | Samoa-Inseln          | 2     |
| 5881    | ,, Upolensis var          |                       |       |
|         | Oncataensis Mss.          | , , ,                 |       |
|         | _                         | Vanua-Balavu          | 3     |
| 368     | ,, firmostyla Mss.        | Ticombia, Futuna      | 3     |

<sup>\*)</sup> Mit der Ausarbeitung unsres gegenwärtigen Cataloges beschäftigt erhalten wir das Werk "Brenchley Cruise of the Curaçoa" und finden in demselbeu eine Reihe von Land- und Süsswassermollusken beschrieben, die sich wohl zumeist bei genauerer Untersuchung als identisch mit früher von Herrn Prof. A. Mousson von den Samoa- und Viti-Inseln beschriebenen Arten herausstellen werden. Für jetzt ist es uns nur gelungen die Identität in einer Reihe von Fällen festzustellen, wobei wir uns die Bemerkung erlauben, dass in keiner der vielen und reichhaltigen Landschnecken-Sammlungen, die Herr Dr. Gräffe von den Samoa-Inseln einsandte sich auch nur ein Exemplar der N. unisulcata Mss. von einer der Samoa-Inseln vorfand. Herr D. Gräffe fand diese Art nur auf den Viti-Inseln und dürfte sieh also in diesem Falle auch die Fundortsangabe bei Brenchley als irrig erweisen.

| $N_0$ . |                                       | Patria.                      | · C. y        |
|---------|---------------------------------------|------------------------------|---------------|
| 5245    | Nanina excreseens Mss.                | Viti-Levu, Tongatabu,        | ·             |
|         |                                       | Vavao, Rarotonga             | 5             |
| 1767    | ,, Schmeltziana Mss.                  | Upolu                        | 6             |
| 5314    | "                                     |                              | -             |
|         | var. usurpata Mss.                    |                              | 5             |
| 7636    | ", Kermandecana Mss.                  |                              | 6             |
| 7961    | ,, normalis Psc.                      | Tahiti                       | 3             |
| 7962    | $,,$ subtilis $\Lambda$ nt.           | Huahine                      | 3             |
| 7963    | " ealculosa Gld.                      | Tahiti, Rarotonga            | $\frac{3}{4}$ |
| 8420    | ,, Tongana Quoy.                      | Tongatabu                    | **            |
| 8659    | )) ))                                 | Danakanga                    | 4             |
| 0.1.10  | see. Mousson*)                        | Rarotonga<br>Vanua-Levu      | 20            |
| 8119    | ,, Godeffroyana Garr.                 |                              | 10            |
| 8120    | ,, Hoytii Garr.                       | Taviuni, Gomea<br>Vanua-Levu | 18            |
| 8501    | ,, Otareae Garr.<br>subcicercula Mss. | Rarotonga                    | 5             |
| 8532    | ., subcicercula riss.                 | Hunhine                      | 3             |
| 8533    | (Eurypus) similis                     | Humme                        |               |
| 8557    |                                       | Viti-Levu                    | 10            |
| 8577    | radiane Pfr                           | Rarotonga                    | 4             |
| 8573    | on 8                                  | Huahine                      | 3             |
| 5264    | Vitrina Strangei Pfr.                 | Queensland                   | 15            |
| 7633    | ultima Mee                            |                              |               |
|         | v. Kermandecensis                     |                              |               |
|         | Smith**                               | Sunday-Island                | 10            |
| 8130    | , Milligani Pfr.                      | Bowen                        | 24            |
| 8421    | , Verreauxi Pfr.                      | ,,,                          | 15            |
| 8428    | " inflata Rvc.                        | Sidney                       | 18            |
| 8578    | Achatina marginata Sws.               | Africa merid.                | 6             |
| 1459    | ,, zebra L.                           | ))                           | 12            |
| 5871    | Partula Recluziana Petit†)            | Tutuila                      | 8             |
| 1380    | ,, zebrina Gld.                       | Upolu                        | 6             |
| 1379    | ,, coniea Gld.                        | Upolu, Tahiti                | 6             |
| 1378    | ,, eanalis Mss.                       | Upolu                        | 6             |
| 5872    | 77 77                                 | 47                           |               |
|         | var. semilineata Mss.                 | Tutuila                      | 8             |
| 5873    | ,, abbreviata Mss.                    | ),                           | 12            |
| 1381    | " ,, lirata Mss.                      | Kanathia                     | 10            |

<sup>\*)</sup> Laut Mittheilung von Herrn O. Semper ist Nanina Tongana Quoy von den Tonga-Inseln, von welcher Herr S. durch Herrn Mörch erhaltene Originalexemplare vergleichen konnte, total verschieden von N. Tongana Quoy sec. Mousson von Rarotonga. \*\*) Annals & Magazine of Nat. Hist. April 1873.

t) Von Harper Pease "Proc. zool. Soc. Lond. 1871. pag. 474." als Varietät der P. zebrina Gld. aufgeführt.

| 00            |                            | •  |       |
|---------------|----------------------------|--|-------|
| $N_{\sigma}$  | D . l Al M                 | Patria.  | Sgr.  |
| <b>1</b> 736  | Partula faba Mart.         | Tahaa  | 4     |
| 5206          | " imperforata Pse.         | Raiatea, Tahaa   | 5     |
| 5225          | ,, megastoma Pease         | Raiatea  | 5     |
| 5197          | ,, compacta Pease          | 22   | 3     |
| 5198          | ,, Tahitana Brg.           | Tahaa, Raiatea, Tahiti   | 3     |
| 5198a         | " " " " var.?              |  |       |
| * 0 0 0       | P. auriculata Brod.        | The state of the s | 3     |
| 5223          | ,, varia Brod.             | Hnahine  | 3     |
| 5202          | ,, rosea Brod. eum. var.   | 1.2  | 3     |
| 5218          | ,, simulans Pse. var.      | Moorea   | 4     |
| 5203          | ", nucleolus Pse.          | Moorea, Huahine  | 4     |
| 5220          | ,, Hebe Pfr.               | Tahiti, Raiatea  | 4     |
| 5230          | ,, gonochila Pfr.          | Raiatea  | 3     |
| 5205          | ,, hyalina Brod.           | Tahiti   | 4     |
| 5226          | ,, subgonochila Mss.       | Futuna   | 4     |
| 7931          | ,, protea Pse.             | Raiatea  | 4     |
| 7932          | ,, nodosa Pfr. var.        |  |       |
|               | P. trilineata Pse.         | Tahiti, Moorea   | 3     |
| 7934          | ,, producta Pse.           | Tahiti   | 4     |
| 7935          | ,, Huahinensis Garr. i.l.  |  |       |
|               | cum var.                   | Huahine  | 4     |
| 7936          | , lineolata Pse.           | Tahiti   | 4     |
| 7937          | ,, solidula Rve.           | Borabora   | 6     |
| 7938          | erassa Pse.                | Tahiti   | 4     |
| 7939          | ,, simplaria Morlt.        | "  | 4     |
| 7940          | ,, sinistrorsa Pse.        | "  | 6     |
| 7941          | ,, affinis Pse.            | 77   | 3     |
| 7942          | ,, lignaria Pse.           | "  | 3     |
| 7943          | ,, attenuata Pse.          | ))   | 10    |
| 7944          | ,, arguta Pse.             |  |       |
|               | Bulimus argutus Pse.       | Huahine  | 3     |
| 8512          | ,, pulchra Pse.            | "  | 4     |
| 8433          | sp.? (var. de speeie       | 77   |       |
|               | praee.?)                   | ;;   | 4     |
| 8434          | ,, eognata Pse.            |  | 5     |
| 5 <b>2</b> 30 | 22 gonochila Pfr.          | Raiatea  | 8     |
| 7294          | assimilis Pse.             |  |       |
|               | P. Cookiana Mss. i. l.     | Rarotonga  | 5     |
| 1377          | Plaeostylus fulguratus Jay | Viti Levu  | 5     |
| 1377a         | 770.31                     | Namusi im Innern   |       |
|               | )) )) Viir.                | · von Viti-Levu  | 8     |
| 3221          | ,, malleatus Jay           | Viti-Levu  | 12    |
| 5229          | Community D. 1             | Candavu  | 45-90 |
| 8118          | IZ                         | Candava  | 40-30 |
|               | Garrett                    | Koro   | 60    |
|               | Carrett                    | 12010  | l uu  |

| No.  |                                       | Patria.               | Sgr: |
|------|---------------------------------------|-----------------------|------|
| 5228 | Placostylus Moussonii Gräffe          |                       |      |
|      | B. elobatus Mss.                      |                       |      |
|      | non Gld.*)                            | Viti-Levu             | 120  |
| 7288 | ,, morosus Gld.                       | Koro                  | 24   |
| 8435 | elobatus Gld.                         | Vanua-Levu            | 60   |
| 8507 | crassilabrum                          |                       |      |
|      | Garrett                               | 2.2                   | 45   |
| 8579 | " searabus Alb.                       | Neu-Caledonien        | 36   |
| 8508 | Edwardsianus                          | *                     |      |
|      | Gass.                                 | 7.7                   | 40   |
| 8580 | ,, pseudocaledo-                      | .,                    |      |
|      | nicusCrosse var.?                     | 22                    | 60   |
| 1371 | Patula hystricelloides Mss.           | Upolu                 | 2    |
| 5212 | " snbordinata Mss.                    | Niutao                | 3    |
| 1372 | ,, gradata Gld.                       | Samoa- und Tonga-Ins. | 2    |
| 5281 | ,, vicaria Mss.                       | Vanua-Balavu,         |      |
|      | } //                                  | Niuafon, Rarotonga    | 3.   |
| 5272 | ,, ,, var. major                      | Vai-tupu              | $^2$ |
| 3214 | , inermis Mss.                        | Ninafou,              |      |
|      | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | Lomma-Lomma,          |      |
|      |                                       | Vanua-Balavu          | 2    |
| 5246 | ,, adposita Mss.                      | Oneata                | 2    |
| 5882 | , complementaria Mss.                 | . Upola               | 3    |
| 5254 | ,, Huaheinensis Pfr.                  | Hualine               | 4.   |
| 5255 | , modicella Fér.                      | Huahine, Rarotonga    | 2    |
| 7951 | Heinemanni Pfr.                       | Tahiti                | 3    |
| 7954 | Barffii Garr.                         | Huahine               | 3    |
| 7952 | Tahitiensis Pse.                      | Tahiti                | 3    |
| 7943 | incerta Mss. u. sp. i.l               | Huahine               | 4    |
| 8437 | , Maupitiensis Garr.                  | Maupiti, Soc. Ins.    | 6    |
| 8438 | Janeae Garr.                          | יר רי                 | 5    |
| 8439 | Raiateensis Mss.                      | Raiatea               | 4    |
| 8440 | ,, aenticosta Mss.                    | . 22                  | 3    |
| 8441 | intermixta Mss.                       | 22                    | 4    |
| 8519 | , canalis Garr.                       | Rarotonga             | 10   |
| 8520 | ,, decorticata Garr.                  | 22                    | 6    |
| 8521 | ,, proxima Garr.                      | 77                    | 6    |
| 8522 | Harveyensis Garr.                     | "                     | 4    |
| 8523 | ,, rudis Garr.                        | 1 27                  | 6    |
| 8524 | Youngei Garr.                         | 77                    | 6    |
|      |                                       |                       |      |

<sup>\*)</sup> Nach Mittheilungen Herrn A. Garrett's ist diese von Herrn Prof. Mousson als B. elobatus Gld. angesprochene Art, nicht diese sondern eine noch unbeschriebene Species und erlauben wir uns, den schon bei Einsendung derselben von Herrn Dr. Gräffe vorgeschlagenen Namen, nun derselben beizulegen.

| No.    | 11     |                                    | Patria.              | Sgr. |
|--------|--------|------------------------------------|----------------------|------|
| 8525   | Patula | a tenuicostata Garr.               | Rarotonga            | 5    |
| 8526   | 27     | multilamellata Garr.               | 77                   | 4    |
| 8527   | 22     | Otareae Garr.                      | ,,                   | 6    |
| 8528   | 1 22   | acutior Mss. n. sp. i.l.           | Huahine              | 4    |
| 8529   | 22     | sp.?                               |                      |      |
|        |        | aff. P. vicaria Mss.               | "                    | 4    |
| 8530   | 22     | modicella Fér.                     |                      |      |
|        |        | var. pallida?                      | "                    | 4    |
| 8531   | "      | sp.?                               |                      |      |
|        |        | aff. P. modicella Fér.             | 77                   | 4    |
| 8545   | ,,     | cavernula Garr.                    | Rarotonga            | 5    |
| 8546   | "      | tumuloides Garr.                   | 77                   | 4    |
| 8581   | 22     | sculptilis Pse.                    | ,,                   | 3    |
| 8582   | 22     | Aitutakiana Mss.                   | Aitutaki, Cooks-Ins. | 4    |
| 8583   | 22     | sublaminata Mss.                   | Rarotonga            | 4    |
| 8584   | 2,     | radicalis Mss.                     | Vavao                | 4    |
| 3216   | Helix  | Incei Pfr.                         | Qucensland           | 12   |
| 3218   | ,,     | ,, var. depression                 | 22                   | 15   |
| 3220   | 22     | Lessonii Pfr.                      | ))                   | 12   |
| 3220 a | 77     | ,, var.                            | 22                   | 12   |
| 5282a  | ,,     | Curtisiana Pfr.                    | 22                   | 36   |
| 5274   | 77     | brevispila Pfr.                    | 77                   | 10   |
| 5263   | 22     | pachystyla Pfr.                    | 77                   | 15   |
| 3219   | 22     | Cuninghami Gray                    | 7 7                  | 24   |
| 3219a  | יי     | ,, var. loc.                       | Rockhampton          | 24   |
| 4013   | 77     | trochiformis Fér.                  | Societäts-Inseln     | 4    |
| 1373   | 77     | Troilus Gld.                       | Upolu                | 4    |
| 5239   | 77     | fessonia Angas                     |                      |      |
|        |        | H. transarata Mss.                 |                      |      |
|        |        | var. depressostriata               | Viti Levu            | 15   |
| 5234   | ייי    | Merziana Pfr.                      | Ancitum (N. Hebrid)  | 12   |
| 5735   | "      | informis Mss.                      | Queensland           | 60   |
| 1376   | 22     | tumulus Gld.                       | Upolu, Viti Levu     | 5    |
| 3222   | יי     | Fraseri Gray                       | Queensland           | 15   |
| 3217   | 22     | Dunkiensis Forbes*)                | 77                   | 36   |
| 6577   | ייי    | bipartita Fér.                     | Cap York             | 20   |
| 5282   | יי     | albofilata Mss.  H. O'Conellii Cox |                      |      |
| ]      |        | Proc. Zool. Soc. Lond.             | Queensland           | 60   |
| 5282b  | ייי    | Bloomfieldii Cox                   | DHRIGHOODS           | 36   |
| 6210   | . 77   | plagioglossa Pfr.                  | Mexico               | 10   |
| 7097   | . 77   | cyclostomata Le Guill.             |                      | 3    |
| •      |        | J Choo Grander 116 Crufff.         | Aucensiand 1         | · ·  |

<sup>\*)</sup> Die Abbildung der von Forbes in "Voyage of Battlesnake" beschriebenen Art stimmt nicht mit der, von Herrn Prof. Mousson als solche bestimmten Art.

| No.     |                                | Patria.               | Sgr             |
|---------|--------------------------------|-----------------------|-----------------|
| 7098    | Helix Taranaki Gray            | Queensland            | 5               |
| 7099    | pachystyloides Cox             | 72                    | 15              |
| 7100    | , Coxi Crosse                  | 7,                    | 30-45           |
| 7632    | tuber Mss.                     | Upolu                 | 10              |
| 7634    | Incei Pfr. var.                |                       |                 |
|         | H. Yulei Forbes sec.           |                       |                 |
|         | Mousson                        | Queensland            | 24              |
| 8122    | , Andersonii Cox.              |                       |                 |
|         | (Proc. Zool. Soc.              |                       |                 |
|         | Lond. 1871.)                   | 22                    | 20              |
| 8123    | , Mac Leayi Cox                | 22                    | 24              |
| 8124    | Rainbairdii Cox                | 22                    | 12              |
| 8125    | cerata Cox var.?               | >>                    | 36              |
| 8126    | y, gratiosa Cox                | 22                    | 30              |
| 8127    | ,, Croftonii Cox               | 22                    | 30              |
| 8128    | Mansueta Pfr.                  | 17                    | 12              |
| 8129    | Coxeni Ang.                    | 22                    | 20              |
| 1374    | subtrochiformis Mss.           | . Samoa-Inseln        | 6               |
| 8400    | albomarginata Mss.             | 1                     |                 |
|         | n. sp. i. l.                   | Bowen                 | 36              |
| 8402    | basalis Mss.                   | 55                    | 24              |
| 8404    | ,, appendiculata Pfr. var      | 77                    | 24              |
| 8401    | Whartoni Cox                   |                       |                 |
|         | P. Z. S. 1871                  |                       | 20              |
| 8431    | ,, cressida Gld.               | Tahiti                | 6               |
| 8432    | ,, Swainsonii Pfv.             | ייי יייי              | 6               |
| 8509    | 77 Taviuniensis Garr.          | Taviuni               | 24              |
| 8585    | dietyodes Pfr.                 | N. Caledonien         | 20              |
| 8586    | ,, arrosa Gld.                 | Californien           | 15              |
| 8587    | Vancouverensis Lea             |                       | 12              |
|         | H. vellicata Forbe             |                       | 18              |
| 8588    | ,, Fidelis Gray var.           | Oregon<br>Californien | 12              |
| 8589    | " Nickliniana Lea              | Camornien             | 3               |
| 8590    | " loricata Gld.                | Californien           | 15              |
| 5247    | ,, Californiensis Lea          |                       | $\frac{13}{12}$ |
| 8591    | , Columbiana Lea               | Oregon                | 12 $12$         |
| 9560    | " Townsendiana Lea             | יי                    | 14              |
| 9563    | ,, Dupetit - Thouarsii<br>Desh | . Californien         | 12              |
| 0 = 4 = | Jorio Cld                      | Oregon                | $\frac{12}{12}$ |
| 9567    | ,, devia Gld.                  | Oregon                | 1 12            |

## Ordo I. Pulmonata. b. Mit Thier in Spiritus conservirt.

| $N_o$ . 665 | Siphonaria leucopleura Gml.                        | Patria   Gr. & Gr. & 4 |
|-------------|--|------------------------|
| 3412a $522$ | ,, Lessonii Blv. var.<br>Ampullacera fragilis Quoy | Chile 4                |
|             | Timpanacora Tragais Quoy                           | Queensland 4           |

| 3212         Pythia pollex Hds.         Viti-Inseln         8           7093         Ophicardelus sulcatus         H. A. Ad.         Queensland         4           1836         Melampus fasciatus Desh.         Südsee-Inseln         2           1837         " luteus Q. & G.         "         2           3223         Cassidula crassiuscula Mss.         Viti-Levu, Upolu,         Tongatabu           7090         " angulifera Petit         Queensland         12           7096         " zonata H. A. Ad.         Queensland         12           7098         " port Mackay         4           632         " helvacea Phil.         "           Planorbis sp.?         "         Mexico           Physa sublata Mss.         " Novaehollandiae Less.         "           6212         " Sp.?         Mexico         6           1574         "         Sp.?         Samoa-Inseln         60           1574a         "         Sp.?         Port Mackay         40           1574a         "         Sp.?         Port Mackay         40           1574a         "         Sp.?         Port Mackay         40           Brisbane         8         5   |       |                             |                   | Contraction of the second second |
|---|-------|-----------------------------|-------------------|----------------------------------|
| H. A. Ad.  Melampus fasciatus Desh.  1837 3223   Cassidula crassiuscula Mss.  Cassidula crassiuscula Mss.  7090   Cassidula crassiuscula Mss.  7096   Cassidula crassiuscula Mss.  7096   Cassidula crassiuscula Mss.  7096   Cassidula crassiuscula Mss.  7096   Cassidula crassiuscula Mss.  7097   Viti-Levu, Upolu,  Tongatabu Queensland  Port Mackay Queensland  Port Mackay Queensland  Mexico  Physa sublata Mss.  Novaehollandiae Less.  Novaehollandiae Less.  Peronia verruculata Cuv.  Sp.?  Ouchidella sp.?  Limax Rarotonganus  Heynem.  Succinea crocata Gld.  Heynem.  Rarotonga  Upolu  4  Queensland Queensland Port Mackay Queensland Mexico Samoa-Inseln Port Mackay Brisbane  15  Mexico Samoa-Inseln Port Mackay Brisbane   |       |                             | Viti-Inseln       | 8                                |
| Melampus fasciatus Desh.  1837 3223   Cassidula crassiuscula Mss.  Cassidula crassiuscula Mss.  7090   , angulifera Petit 7096   ,, zonata H. A. Ad. 632   Auricula Iudac Ch. 7088   , helvacea Phil. Planorbis sp.?  1384   Physa sublata Mss. 5320   Physa sublata Mss. 5320   , Novaehollandiae Less. 6212   , globosa Mss.  Peronia verruculata Cuv. 1574a   , sp.?  1843   Onchidella sp.?  Iimax Rarotonganus  Heynem.  Südsee-Inseln 70  | 7095  |                             |                   |                                  |
| 1837       ,, luteus Q. & G.         3223       Cassidula crassiuscula Mss.       Viti-Levu, Upolu,         7090       ,, angulifera Petit       Queensland         7096       ,, zonata H. A. Ad.       Port Mackay       4         632       Auricula Iudac Ch.       Queensland       6         7088       ,, helvacea Phil.       ,, helvacea Phil.       ,, Physa sublata Mss.       ,, Novaehollandiae Less.       0         6211       ,, Slobosa Mss.       Queensland       4         5320       ,, Novaehollandiae Less.       Queensland       4         6212       ,, globosa Mss.       Queensland       4         Peronia verruculata Cuv.       ,, sp.?       Samoa-Inseln       60         Samoa-Inseln       Port Mackay       40         Brisbane       8         1362       Succinea crocata Gld.       Rarotonga       15         1382       Succinea crocata Gld.       Upolu       5  | 7.000 |                             |                   | 1                                |
| Cassidula crassiuscula Mss.  Casucasiand  Cascion   |       |                             | Südsee-Inseln     | 2                                |
| 7090 7096 7096 7096 7098 632 Auricula Iudac Ch. 7088 6211 Planorbis sp.? Physa sublata Mss. 5320 6212 7, globosa Mss. Peronia verruculata Cuv. 7574 7562 Limax Rarotonganus  Tongatabu Queensland Port Mackay Queensland  Mexico Viti Levu, Futuna Queensland Mexico Samoa-Inseln Port Mackay Rarotonga  8  Port Mackay Queensland Mexico Samoa-Inseln Port Mackay Brisbane  Tongatabu  Queensland Port Mackay Rarotonga  Mexico Samoa-Inseln Port Mackay Rarotonga  Mexico Samoa-Inseln Port Mackay Rarotonga  Heynem. Rarotonga Upolu  Tongatabu  12  Port Mackay Rarotonga  15  Upolu  Tongatabu  A  Port Mackay Rarotonga  15  Upolu  |       | ,, luteus Q. & G.           |                   | 2                                |
| 7096 7096 7096 7096 7097 7098 Auricula Iudae Ch. 7088 6211 Planorbis sp.? Physa sublata Mss. 7096 7088 7088 7088 7096 7088 7088 7088 7088 7088 7088 7088 708  | 3223  | Cassidula crassiuscula Mss. | Viti-Levu, Upolu, | 1                                |
| 7096 632 Auricula Iudae Ch. 7088 6211 Planorbis sp.? Physa sublata Mss. 7096 7088 7088 6211 Planorbis sp.? Physa sublata Mss. 7096 7088 7088 7088 7096 7088 7088 7088 7088 7088 7088 7088 708   | 7000  | 110 7                       | Tongatabu         | 4                                |
| Auricula Iudae Ch.  helvacea Phil.  Planorbis sp.?  Physa sublata Mss.  Novaehollandiae Less.  globosa Mss.  Peronia verruculata Cuv.  port Mackay Queensland  Mexico Viti Levu, Futuna Queensland  Mexico Samoa-Inseln Port Mackay  Mexico Samoa-Inseln Port Mackay  Brisbane  Heynem.  Rarotonga  Heynem.  Succinea crocata Gld.  Port Mackay  Rexico  Nexico Samoa-Inseln Port Mackay  Rexico Succinea crocata Gld. Upolu  |       |                             |                   | 12                               |
| 7088 6211 Planorbis sp.? Physa sublata Mss. 5320 6212 1574 Peronia verruculata Cuv. 1574a 1843 Onchidella sp.? Limax Rarotonganus  Planorbis sp.? Nexico Wexico Queensland Mexico Samoa-Inseln Port Mackay Brisbane  Rarotonga  Heynem. Rarotonga Upolu  15 10  Mexico  Mexico Samoa-Inseln Fort Mackay Brisbane  15 16 10  Mexico Novaehollandiae Less. Mexico Samoa-Inseln Fort Mackay Brisbane  15 16 17 18 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10  |       | zonata H. A. Ad.            | Port Mackay       | 4                                |
| Planorbis sp.? Physa sublata Mss. Novaehollandiae Less. Peronia verruculata Cuv. Sp.? Onchidella sp.? Limax Rarotonganus  Planorbis sp.? Nexico Viti Levu, Futuna Queensland Mexico Samoa-Inseln Port Mackay Brisbane  Rarotonga Upolu  Planorbis sp.? Mexico Viti Levu, Futuna Additional sp. Samoa-Inseln Brisbane  Port Mackay Brisbane  Pupolu  Pu  |       |                             | Queensland        | 6                                |
| Physa sublata Mss.  Novaehollandiae Less.  peronia verruculata Cuv.  sp.?  Onchidella sp.?  Limax Rarotonganus  Physa sublata Mss.  Viti Levu, Futuna  Queensland  Mexico  Samoa-Inseln  Port Mackay  Brisbane  Rarotonga  Heynem.  Rarotonga  Upolu  1362  Succinea crocata Gld.  Upolu  Viti Levu, Futuna  Queensland  Mexico  Samoa-Inseln  Port Mackay  Brisbane  15  Upolu  5  |       | helvacea Phil.              | "                 | 10                               |
| 5320 6212 1574 1574a 1843 Onchidella sp.? Limax Rarotonganus  7 Novaehollandiae Less. Queensland Mexico Samoa-Inseln Port Mackay Brisbane  8  Rarotonga Upolu  1362 Succinea crocata Gld. Upolu  7 Novaehollandiae Less. Queensland Mexico Samoa-Inseln Port Mackay Brisbane  15 1362 Upolu 5   |       |                             |                   | 6                                |
| 6212 1574 1574a 1843 Onchidella sp.? Limax Rarotonganus  Novaenollandiae Less. Queensland Mexico Samoa-Inseln Port Mackay Brisbane  Rarotonga  Heynem. Rarotonga Upolu  5   |       |                             | Viti Levu, Futuna | 3                                |
| Peronia verruculata Cuv.  1574 a 1574 a 1843 Onchidella sp.? Limax Rarotonganus  Heynem.  Succinea crocata Gld.  Peronia verruculata Cuv. Samoa-Inseln Port Mackay Brisbane  Rarotonga Upolu  5   |       | , Novaehollandiae Less.     | Queensland        | 4                                |
| 1574a 1843 Onchidella sp.? Climax Rarotonganus  Heynem.  Samoa-Inseln Port Mackay Brisbane  Rarotonga Upolu  50 40 40 80 1362 Succinea crocata Gld. Upolu 5   |       | ,, globosa Mss.             | Mexico            | 6                                |
| 1843 Onchidella sp.? Limax Rarotonganus  Heynem. Rarotonga Upolu  1362 Suecinea crocata Gld. Upolu  1382 Stanza in a sp.? Upolu  140 8 8 1382 Stanza in a sp.? Upolu 5  |       |                             | Samoa-Inseln      | 60                               |
| 7562 Cheffdelfa sp. 7 Limax Rarotonganus Heynem. Rarotonga 1362 Suecinea crocata Gld. Upolu  5  |       |                             | Port Mackay       | 40                               |
| Heynem. Rarotonga 15 Succinea crocata Gld. Upolu 5  |       | Unchidella sp.?             | Brisbane          | 8                                |
| 1362 Succinea crocata Gld. Upolu 5  | 1903  | II I                        |                   |                                  |
| 1302 Succinea crocata Gld. Upolu 5  | 1260  | Heynem.                     | Rarotonga         | 15                               |
| 1562 Stenogyra inneca Gld   Gail T  |       | Succinea crocata Gld.       |                   | 5                                |
| 3211 Zonites confusus Pr. Sudsee-Inseln 2   |       | Stenogyra juncea Gld.       | Südsee-Inseln     | 2                                |
| 24 Zonites confusus Pfr. Queensland 24  |       |                             |                   | 24                               |
| n ptychomphala Pfr. Bowen   |       | ptychomphala Pfr.           |                   | 45                               |
| 77 ~ 34 4 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1   |       | Strangei Pfr.               | <b>"</b> "        | 24                               |
| 1962 - Viti-Iuseln 6  | í     |                             | Viti-Iuseln       | 6                                |
| $\frac{1003a}{30a}$ $\frac{1}{3}$ |       | ,, (Ova)                    |                   | 2.                               |
| n casea Gld. Viti-Levy  |       |                             | Viti-Levu         | 1                                |
| perpolita Mss. Upolu Tongatahu 3  |       | " perpolita Mss.            |                   | 3                                |
| or the property of the poly of  | - 17  | m Connenziana Miss.         | Upolu             |                                  |
| n radians Pfr. Regular  |       | radians Pfr                 | =                 |                                  |
| Royan 20  |       | verreauxi Pfr.              | Вожен             |                                  |
| inflata Rye.  | 11    | milata Rve.                 |                   |                                  |
| The marginata Sure 1.6.   | 11    | Patronia marginata Sura     |                   |                                  |
| Partula Recluziana Petit Tutuila 10   | 011   | Taroua Recluziana Petit     | Tutuila           |                                  |

| No.    | 1                          | Patria.                | Sgr.       |
|--------|----------------------------|------------------------|------------|
| 1380   | Partula zebrina Gld.       | Upolu                  | 10         |
| 1378   | ,, canalis Mss.            | "                      | 8          |
| 5872   | 22 22                      |                        |            |
|        | var. semilineata Mss.      | Tutuila                | 10         |
| 1381   | " lirata Mss.              | Kanathia               | 12         |
| 5198   | " Otaheitiana Brg.         | Tahaa, Raiatea, Tahiti | 5          |
| 5198a  | " auriculata Brod.         | Tahiti, Tahaa          | 5          |
| 5223   | " varia Brod.              | Huahine                | 5          |
| 5202   | " rosca Brod.              | "                      | 5          |
| 7931   | " protea Pse.              | Raiatea                | 8          |
| 7934   | producta Pse.              | Tahiti                 | 8          |
| 7935   | " pulchra Pse. enm var.    | Huahine                | 8          |
| 7939   | " simplaria Morlt.         | <sub>1</sub> Tahiti    | 8          |
| 7944   | " arguta Pse.              | Huahine                | 5          |
| 8512   | sp. nov.                   |                        |            |
|        | P. pulchra var. Pse.       | ,,,                    | 6          |
| 8434   | ,, cognata Pse.            | 77                     | 8          |
| 1377   | Placostylus fulguratus Jay | Viti-Levu              | 10         |
| 1377a  | ,, var.                    | ,,                     | 1 <b>2</b> |
| 3221   | ,, malleatus Jay           | ,,,                    | 15         |
| 1372   | Patula gradata Gld.        | Samoa- u. Tonga-Ins.   | 3          |
| 3216   | Helix Incei Pfr.           | Queensland.            | 15         |
| 3220   | ,, Lessoni Pfr.            | ))                     | 15         |
| 3220 a | ,, ,, var.                 | 77                     | 15         |
| 5274   | ,, brevipila Pfr           | )))                    | 12         |
| 5263   | , pachystyla Pfr.          | 77                     | 24         |
| 4013   | ,, trochiformis Fér.       | Societäts-Inseln       | 6          |
| 5735   | ,, informis Mss.           | Queensland             | 90         |
| 1373   | ,, Troilus Gld.            | Upolu                  | 6          |
| 1374   | ,, subtrochiformis Mss.    | Samoa-Inseln           | 6          |
| 3222   | ,, Fraseri Gray            | Queensland             | 3 <b>0</b> |
| 3217   | ,, Dunkiensis Forbes?*)    | 77                     | 36         |
| 7098   | ,, Taranaki Gray           | ,,,                    | 8          |
| 7100   | ,, Coxi Crosse             | Queensland             |            |
| 7634   | ,, Yulei Forbes            | ,,                     | 36         |
| 8402   | ,, basalis Mss. var.       | Bowen                  | 36         |
| 8431   | , cressida Gld.            | Tahiti                 | 10         |
| 8432   | , Swainsonii Pfr.          | ,,,                    | 10         |
| 8427   | ,, eapillacea Fér.         | Sidney                 | 18         |

<sup>\*)</sup> Siehe Note pag. 94.

## Ordo II. Prosobranchia. a. **Gehäuse.**

| $N_0$ . | 11                                    |                                    | Patria.                       | Sgr           |
|---------|---------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------|---------------|
| 5304    | Helieina                              | Maugeriae Gray                     | Raiatea                       | 4             |
| 5309    | 72                                    | Fiseheriana Montr.                 |                               | 2             |
| 5305    | 22                                    | albolabris Jacq.                   | Borabora                      | 3             |
| 5306    | 77                                    | eolorata Pse.                      |                               |               |
|         | "                                     | H. Anaaensis Mss.                  | Anaa                          | 3             |
| 5307    | ,,                                    | Tahitensis Pse.                    |                               |               |
|         | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | H. pisum Hombron                   |                               | 1             |
|         |                                       | non Phil. Pse.                     | ,                             |               |
|         |                                       | P. Z. S. 1871                      |                               |               |
|         |                                       | pag. 466                           |                               |               |
|         |                                       | H. pisum Phil.                     |                               |               |
|         |                                       | sec. $Mousson$                     | Huahine                       | 2             |
| 1350    | ,,                                    | fulgora Gld.                       | Samoa-, Tonga- und            |               |
|         |                                       |                                    | Viti-Inseln                   | 2             |
| 5877    | יי                                    | 22                                 |                               |               |
|         |                                       | var. delieatula Mss.               |                               | 2             |
| 5313    | "                                     | fulgora var. expansa               |                               |               |
| 0.504   |                                       | $\mathbf{M}\mathbf{s}\mathbf{s}$ . | Kanathia                      | 2             |
| 8594    | "                                     | "                                  |                               |               |
|         |                                       | var. diminuta Mss.                 | Futuna, Vavao,                |               |
| 5302    |                                       | α . α                              | Tongatabu                     | $\frac{2}{1}$ |
| 5302    | יי                                    | Semperi Gräffe                     | Oneata                        | 4             |
| 9909    | יי                                    | teetiformis Mss.                   |                               |               |
|         |                                       | H. Mangoënsis                      |                               | ,             |
| 1351    |                                       | Sow.*)                             | Mango                         | 4             |
| 1901    | "                                     | musiva Gld.                        | Uvea, Tutuila, Vavao,         | a             |
| 1352    |                                       | <b>V</b> '-1:                      | Tongatabu                     | 2             |
| 1002    | ייי                                   | ,, var. Vitiana                    | T7*. * T                      | 2             |
| 3600    |                                       | Mss.                               | Viti-Inseln                   | 4             |
|         | "                                     | var. subearinata                   |                               |               |
|         |                                       | Mss.                               | IZ /1 ' NT' C                 | 2             |
| 1765    |                                       | plicatilis Mss.                    | Kanathia, Niuafou             | 4-6           |
| 1354    |                                       | beryllina Gld.                     | Samoa-Inseln<br>Viti Ingeln * | 2             |
| 1354a   | ) )<br>) )                            | Ton                                | Viti-Inseln *                 | 4             |
|         | ,,                                    |                                    | Kanathia                      | 2             |
| 5876    | "                                     |                                    | 17 and mark                   | _             |
|         | ,,                                    | var. flavida Mss.                  | Tutuila                       | 2             |
|         |                                       |                                    | T GOUTT                       |               |

<sup>\*)</sup> sec. Brazier Proc. zool. Soc. 1871, pag. 322.

| Helicina interna Mss.  | No.  |                            | Patria.           | Sgr. |
|--|------|----------------------------|-------------------|------|
| ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##   | 6579 | Helicina interna Mss.      |                   |      |
| 7964         ,, crassilabris Phil.         Tahiti         3           7965         ,, inconspicua Pfr.         Huahine         3           7966         ,, minuta Sow.         Tahiti         3           8056         ,, altivaga Mss.         Tahiti         3           8415         ,, Draytonensis Pfr.         Upolu         3           8416         ,, parytonensis Pfr.         Bowen         4           8416         ,, parytonensis Pfr.         Bowen         4           8551         ,, testudinalis Mss.         Tongatabu         4           8542         ,, straminca Psc.         Huahine         3           8442         ,, var.         Raiatea         3           8595         ,, culminans Mss.         Naupiti-Insel         3           8596         ,, paryula Psc.         Raiatea         3           8597         ,, flavescens Pse.         ,, Raiatea         5           8597         ,, pupina planilabris Pfr.         Roekhampton         4           8412         ,, var.         Roekhampton         4           8412         ,, var.         Bowen         4           8412         ,, var.         Roekhampton         6   |      |                            | Tongatabu, Vavao, |      |
| 7964         " inconspicua Pfr. minuta Sow.         Huahine         3           7966         " minuta Sow.         Tahiti         3           8056         " altivaga Mss.         Tahiti         3           8415         " Draytonensis Pfr. testudinalis Mss.         Upolu Bowen         4           8416         " testudinalis Mss."         Tongatabu Huahine         4           8551         " straminca Psc. decolorata Mss."         Huahine         3           8443         " straminca Psc. decolorata Mss."         Raiatea         3           8595         " culminans Mss."         Raiatea         3           8596         " parvula Psc."         Rarotonga, Aitu         2           8597         " flavescens Pse."         " Raiatea         5           8597         " flavescens Pse."         " Raiatea         5           8597         " meridionalis Pfr."         " Roekhampton         4           8412         " var.         Roekhampton         4           8412         " var.         Roekhampton         6           8412         " Roekhampton         6           8412         " Roekhampton         6           8412         " Roekhampton         6  |      |                            | Viti-Levu, Mango  |      |
| 7965         ;; inconspicua Pfr.         Huahine         3           7966         .; minuta Sow.         Tahiti         3           8056         ; altivaga Mss.         I. sp. i. l.         Upolu         3           8415         ; Draytonensis Pfr.         Bowen         4           8416         ; Draytonensis Pfr.         Bowen         4           8416         ; Draytonensis Pfr.         Bowen         4           8551         ; testudinalis Mss.         Tongatabu         4           8551         ; straminea Psc.         Huahine         3           8442         ; straminea Psc.         Raiatea         3           8595         ; culminans Mss.         Vavao         3           8596         ; parvula Psc.         Rarotonga, Aitu         2           8597         ; flavescens Pse.         ;; ; n         2           9697         ; rubicunda Pse. *)         Raiatea         5           8412         ; var.         Roekhampton         4           8412         ; var.         Bowen         4           8412         ; var.         Rockhampton         6           8312         ; Keraudrenii Pfr.         Roekhampton         6 <td>7964</td> <td>, crassilabris Phil.</td> <td>Tahiti</td> <td></td>   | 7964 | , crassilabris Phil.       | Tahiti            |      |
| Tahiti   Sow.   Some    |      | incomenions Pfr            | Huahine           |      |
| Solution    | 1    | minuta Sour                | Tahiti            | 3    |
| N. sp. i. l.   Upolu   Bowen   4   |      | altiroge Mug               | •                 |      |
| 8416       , testudinalis Mss.       n. sp. i. l.       Tongatabu       4         8551       , straminca Psc.       Huahine       3         8443       , straminca Psc.       Raiatea       3         8442       , var.       Maupiti-Insel       3         8595       , culminans Mss.       Vavao       3         8596       , parvula Psc.       Rarotonga, Aitu       2         8597       , flavescens Pse.       , Raiatea       5         9697       , rubicunda Pse. *)       Raiatea       5         7310       Pupina planilabris Pfr.       Roekhampton       4         8412       , var.       , Bowen       4         7312       , keraudrenii Pfr.       , Rockhampton       6         7101       bilinguis Dohrn       Roley Insoln       6   |      |                            | Upolu             | -    |
| testudinalis Mss.         n. sp. i. l.       Tongatabu       4         8551       ,; straminca Psc.       Huahine       3         8443       ,; decolorata Mss.       n. sp. i.l.       Raiatea       3         8442       ,; var.       yar.       Maupiti-Insel       3         8595       ,; culminans Mss.       Vavao       3         8596       ,; parvula Psc.       Rarotonga, Aitu       2         8597       ,; flavescens Pse.       ,; n       ,;         9697       ,; rubicunda Pse. *)       Raiatea       5         7310       Pupina planilabris Pfr.       Roekhampton       4         8412       ,; var.       ,; Bowen       4         8412       ,; var.       ,; Bowen       4         8412       ,; var.       Bowen       4         7101       bilinguis Dohrn       Rockhampton       6         Cap York       4         Palear Insoln       6  | 8415 | Draytonensis Pfr.          | Bowen             | 4    |
| N. sp. i. l.   Tongatabu   4   Huahine   3   |      | tostudinalis Mss.          | r<br>I            |      |
| 8551       ,, straminea Psc.       Huahine       3         8443       ,, decolorata Mss.       Raiatea       3         8442       ,, var.       Maupiti-Insel       3         8595       ,, culminans Mss.       Vavao       3         8596       ,, parvula Psc.       Rarotonga, Aitu       2         8597       ,, flavescens Pse.       ,, Raiatea       5         9697       ,, rubicunda Pse. *)       Raiatea       5         7310       Pupina planilabris Pfr.       Roekhampton       4         8412       ,, var.       ,, Bowen       4         8412       ,, keraudrenii Pfr.       ,, Rockhampton       6         7101       bilinguis Dohrn       Roekhampton       6         Cap York       4  |      | n. sp. i. l.               | Tongatabu         |      |
| 8443       ,, decolorata Mss.       Raiatea       3         8442       ,, var.       , var.       Maupiti-Insel       3         8595       ,, parvula Psc.       Rarotonga, Aitu       2         8597       ,, flavescens Pse.       ,, Raiatea       2         9697       ,, rubicunda Pse. *)       Raiatea       5         9697       ,, rubicunda Pse. *)       Raiatea       5         Pupina planilabris Pfr.       Roekhampton       4         5311       ,, var.       ,, var.       ,, Bowen         8412       ,, var.       ,, Rockhampton       4         7101       ,, bilinguis Dohrn       Rockhampton       6         Cap York       4         Rolaw Inseln       6  | 8551 | atramines Pre              | Huahine           | 3    |
| No. sp. i.l.   Raiatea   Saiatea     | 1    | docolorata Mas             |                   |      |
| 8595       ,, culminans Mss.       Vavao       3         8596       ,, parvula Psc.       Rarotonga, Aitu       2         8597       ,, flavescens Pse.       ,, Raiatea       5         9697       ,, rubicunda Pse. *)       Raiatea       5         Pupina planilabris Pfr.       Roekhampton       4         5311       ,, var.       ,, sowen       4         8412       ,, var.       Bowen       4         5312       ,, keraudrenii Pfr.       Rockhampton       6         7101       ,, bilinguis Dohrn       Cap York       4         Rolaw Insoln       6   |      | n. sp. i. l.               | 1                 |      |
| 8595         ,, parvula Psc.         Rarotonga, Aitu         2           8597         ,, flavescens Pse.         ,, Raiatea         5           9697         ,, rubicunda Pse. *)         Raiatea         5           5310         Pupina planilabris Pfr.         Roekhampton         4           5311         ,, war.         , Bowen         4           8412         ,, var.         , Bowen         4           7101         , bilinguis Dohrn         Rockhampton         6           Cap York         4           Rockhampton         6           Cap York         4  | 8442 | var.                       | Maupiti-Insel     |      |
| 8596       ,, parvula Psc.       Rarotonga, Aitu       2         8597       ,, flavescens Pse.       ,, Raiatea       5         9697       ,, rubicunda Pse. *)       Raiatea       5         Pupina planilabris Pfr.       ,, war.       Roekhampton       4         8412       ,, var.       Bowen       4         5312       ,, Keraudrenii Pfr.       Rockhampton       6         7101       ,, bilinguis Dohrn       Cap York       4         Polov Insoln       6  | "}   | culminans Mss.             | Vavao             |      |
| 8597       ,, flavescens Pse.       ,, rubicunda Pse. *)       Raiatea       5         5310       Pupina planilabris Pfr.       Roekhampton       4         5311       ,, meridionalis Pfr.       ,, var.       Bowen       4         5312       ,, Keraudrenii Pfr.       Rockhampton       6         7101       ,, bilinguis Dohrn       Cap York       4         Pelaw Ingeln       6   | 1    | parvula Psc.               | Rarotonga, Aitu   |      |
| 75310 Pupina planilabris Pfr. Pupina planilabris Pfr.  75311 Pupina planilabris Pfr.  75312 Pupina planilabris Pfr.  75312 Pupina planilabris Pfr.  75312 Pupina planilabris Pfr.  75312 Pupina planilabris Pfr.  75312 Pupina planilabris Pfr.  75312 Polor Polor  75312 Polor Insola   |      | flavescens Pse.            | )) ))             | 2    |
| Fupina planilabris Pfr.  in meridionalis Pfr.  in meridionalis Pfr.  in var.  in Keraudrenii Pfr.  in bilinguis Dohrn  in Dohrn  in Boekhampton  in Roekhampton       | rubicunda Pse. *)          | Raiatea           |      |
| 5311 , meridionalis Pfr. , Bowen 4 8412 , var. Sowen Bowen 4 5312 , Keraudrenii Pfr. Rockhampton 6 7101 , bilinguis Dohrn Cap York 4 Rockhampton 6   |      |                            | Rockhampton       |      |
| 8412 , var. Bowen 4 5312 , Keraudrenii Pfr. Rockhampton 6 7101 , bilinguis Dohrn Cap York 4  |      | meridionalis Pfr.          | ,, Bowen          |      |
| 5312 , Keraudrenii Pfr. Rockhampton 6 7101 , bilinguis Dohrn Cap York 4 Rockhampton 6  |      | var.                       | Bowen             |      |
| 7101 , bilinguis Dohrn Cap York 4  |      | Kerandrenii Pfr.           | _                 |      |
| " right the O C Delem Incoln   |      | bilinguis Dohrn            | 1 -               |      |
| 3000 to dillomb of contract  | 9665 | difficilis O. Semp.        | Pelew-Inseln      |      |
| 9677 Registoma Cumingianum Pf. Ebon 6  | 9677 | Registoma Cumingianum Pf   |                   |      |
| 1314 Cyclophorus strigatus Gld. Samoa-Inseln 2   | 1314 | Cyclophorus strigatus Gld. | Samoa-Inseln      | $^2$ |
| 5349   | 5349 | 22                         |                   |      |
| var. plicatus  |      | var. plicatus              |                   |      |
| Gld. Upolu 2   |      | Gld.                       | Upolu             | 2    |
| 5324 ,, diatretus Gld.   | 5324 | diatretus Gld.             |                   |      |
| var. intercos-   |      | var. intercos-             |                   |      |
| tatus Mss. Oneata, Vanua-Balavu 24   |      |                            |                   |      |
| 1763 ,, Upolensis Mss. Upolu 2   | 1763 | Upolensis Mss              | . Upolu           | 1    |
| 1316 ,, Tiara Gld. ,, 6  | 1316 | Tiara Gld.                 | 17                | 6    |

<sup>\*)</sup> Herr Garrett spricht sich in seinen Mittheilungen an uns gegen Pease's Auffassung, dass dies eine Varietüt der Hel. Maugeriae Gray sei, aus, weil sich keine Uebergänge zwischen beiden Formen trotz genauestem Nachsuchen in den von diesen Arten bewohnten Thälern der Insel Raiatea auffinden liessen. In allen Varietäten der H. rubieunda findet sich stets die rothe Basis unabänderlich erhalten, in denen der H. Maugeriae die gelbe. Dieser Ansicht des Herrn Garrett müssen auch wir, nach Durchmusterung einer grossen Anzahl von demselben eingesandter Exemplare aller Varietäten beider Arten, uns vollkommen anschliessen.

| $N_{o}$ .   | <b>K</b>                    | Patria.             | Sgr. |
|-------------|-----------------------------|---------------------|------|
| 4046        | Cyclophorus flavus Brod. *) |                     |      |
|             | C. obliquatus               |                     |      |
|             | Gld.                        |                     |      |
|             | Mus. Godeffroy              |                     |      |
|             | Cat. IV.                    | Faiti, Paumotu-Ins. | 3    |
| 8541        | Garrettia **) rotella Pse.  | Rarotonga           | 10   |
| 7295        | biangulata Pse.             | Aitutaki            | 6    |
| 7296        | · ,, parva Pease            | "                   | 6    |
| 5343        | ,, ? circumlineata          |                     |      |
|             | Mss.                        |                     |      |
|             | Omphalotropis               |                     |      |
|             | circumlineata               |                     |      |
|             | Mss.                        | Viti-Levu           | 6    |
| 8598        | Hydrocena striata Pse.      |                     |      |
|             | Chondrella                  |                     |      |
|             | striata Pse.                |                     |      |
|             | Proc. zool. Soc.            |                     | D    |
|             | 1871 pag. 465               |                     | 1    |
|             | Hydrocena                   |                     |      |
|             | subinsularis                |                     |      |
|             | U I                         | Cooks Inseln        | 3    |
| <b>8425</b> | ,, sp.?                     |                     | 1    |
|             | H. nitida Pse.              |                     |      |
| T 0 4 0     | sec. Mousson***)            | Huahine             | 3    |
| 5348        | Omphalotropis Cheynei       |                     |      |
| * 0.0 h     | I .                         | Pelew-Inselu        | 2    |
| 5327        | ,, subsoluta                |                     |      |
| 0.7.0.0     | il .                        | Oneata              | 3    |
| 8599        | ,, vallata Gld.             |                     |      |
| •           | Realia                      |                     |      |
|             | (Omphalo-                   |                     |      |
|             | tropis)                     |                     |      |
|             | bicarinata                  |                     |      |
|             | $  Baird. \dagger) $        | Tonga-Inseln        | 3    |

<sup>\*)</sup> Zufolge Vergleichs von Originalexemplaren! Cycloph. obliquatus Gld. ist der Beschreibung nach "aschgrau, mit abwechselnd groben Streifen und Furchen" und kommt von der Insel Ratea.

<sup>\*\*)</sup> Gen. nov. O. Semper in litt.

<sup>\*\*\*\*)</sup> Diese Art dürfte sich wahrscheinlich als Chondrella parva Pse. heransstellen, von der uns zur Zeit keine Originalexemplare zur Vergleichung vorliegen.

<sup>†)</sup> In "Brenchley, Cruise of the Curaçoa".

| $N_0$ . |               |                            | Patria.  | Sgr. |
|---------|---------------|----------------------------|--|------|
| 8600    | Omphalotropis | vallata Gld.               |  |      |
|         | ,             | var. imper-                |  |      |
| 1       |               | fecta Mss.                 |  |      |
|         |               | Realia                     |  |      |
|         |               | (Omphalo-                  | Account of the state of the sta |      |
|         |               | tropis)                    |  |      |
|         |               | Vavauensis                 |  | 0    |
|         |               | Baird *)                   | Vavao  | 3    |
| 1320    | 27            | perforata                  |  | 0    |
|         |               |                            | Futuna, Niutao   | 2    |
| 1319    | 77            | Moussonii                  |  |      |
|         |               | Pse.                       | 9 W73.5 T  | 2    |
|         |               | $O.\ ovata Mss.$           | Touga- und Viti-Ius.   | 3    |
| 8652    | , ,,          | variabilis                 |  | 3    |
|         |               |                            | Cooks Insclu   | 30   |
| 7945    | 77            | Huaheinensis               | w. 1.  | 3    |
|         |               | Pfr.                       | Huahine -  | 3    |
| 1729    | 22            | conoidea                   | TT 0   | 3    |
|         |               | Mss.                       | Uvea, Savay  | 9    |
| 1764    | ,,,           | bifilaris Mss.             | Samoa-Inseln,<br>Kanathia  | 3    |
|         |               |                            |  | 3    |
| 1319a   | ככ            | yar.                       | Niuafou  |      |
| 1318    | 22            | parva Mss.                 |  |      |
|         |               | Realia                     |  |      |
|         |               | laevis                     | Viti- und Ellice-Ins.  | 1    |
|         |               | Baird *)                   | Futuna   | " 2  |
|         |               | - langtone                 | r dound  |      |
| 8651    | 37            | ochrostoma                 | Aitutaki   | 4    |
|         |               | Pse.<br>zebriolata         | Albubaki   |      |
| 1317    | "             | zeorioiata<br>Mss.         | Viti-Levu,   |      |
|         |               | Mss.                       | Vanua-Balavu   | 3    |
| im      |               | lagang Daa                 | Huahine  | 3    |
| 7946    | Atropis virid |                            | Lidanino   |      |
| 5352    |               | gata Pse. †)               |  |      |
|         | Hyd           | $roc. \ Raiatensis \ Mss.$ |  | 3    |
|         |               | 1488.                      | Tentatoa   |      |

t) In Brenchley "Cruise of the Curaçoa," ist für Omphalotropis parva (Realia laevis Baird) die Fundortangabe "Samoa" sicher irrig, indem wir unter den vielen von Herrn Dr. Gräffe gesammelten Landschnecken von Samoa auch nicht ein Exemplar von Omphalotropis parva sahen.

†) In Pease's "Catalogue of Landshells inhabiting Polynesia" Proezool. Soc. 1871 pag. 440 & ff. wird Omphalotropis Raiatensis Mss. als synonym zu Atropis producta Pse. gestellt; da aber erstere Art mit von Pease an Herrn Semper gesandten Exemplaren von Atropis elongata Pse. und mit der betreffenden

| No.  |                            | Patria.  | Sgr.          |
|--|----------------------------|--|---------------|
| 7949   | Atropis seitula Gld.       | Tahiti   | 3             |
| 7947   | ,, terebralis Gld.         | ,,   | 3             |
| 7948   | ,, abbreviata Psc.         | 77   | 3             |
| 8657   | ,, affinis Pse.            | Aitutaki   | 5             |
| 8426   | Tahitia Moussoni           |  | ,             |
|  | O. Semper                  | Maupiti  | 5             |
| 8445   | ", pallida Pse.            | Cooks-Inseln   | 5             |
| 8537   | Scalinella costata Pse.    |  |               |
|  | Omphalotropis              |  |               |
|  | scalariformis Psc.         |  |               |
|  | var.                       | particular and the second seco |               |
|  | sec. Mousson               | Huahine  | 6             |
| 8449   | , Tahitensis Pse.          |  | 15            |
| 8657   | ,, affinis Pse.            | Aitutaki   | 6             |
| 8658   | scalariformis Psc.         | I !  | 6             |
| 3233   | Diplommatina Godeffroyana  | 12100  | 0             |
|  | 0                          | Viti-Levu  | 6             |
| 5874   | 77                         | 1 121 320 ( 0  | Ü             |
|  | var. latecostata           |  |               |
|  | Mss.                       | L. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C.  | 6             |
| 5332   | tuberosa Mss.              | 77   | 10            |
| 5335   | ,, Martensi                | רל   | 10.           |
|  | H. Ad.                     |  |               |
|  | D. distorta                |  |               |
|  | Mss.                       | ***  |               |
|  | Mus. Godeff.               |  |               |
|  | Cat. IV.                   | dish   | 6             |
| 3232   | , Martensi                 | >>   | U             |
|  | var.macrostonia            |  |               |
|  | Mss.                       |  |               |
| and the state of t | $D.\ macrostoma$           | •  |               |
|  | Mss.                       | Proposition  |               |
|  | Mus. Godeff.               |  |               |
| -  | Cat. IV.                   |  | 4             |
| 5347   | ,, lamellata               | ))   | _             |
|  | O. Semper                  | Pelew-Inseln   | 15            |
| 1771   | Moussonia typica O. Semper | Upolu  | 2             |
| 5356   | fuscula Mss.               | Oncata   | $\frac{1}{2}$ |
| 5338   |                            |  | -             |
|  | 771.1                      | Viti-Levu , Kanathia   | 2             |
|  |                            | sacree, Extinatina   | _             |

Beschreibung und Abbildung im Journ. de Conchyliogie übereinstimmt, so dürfte erstere Angabe auf eine Satzverschiebung zurückzusühren sein.

| No.    |                               | Patria.                | Sgr.          |
|--------|-------------------------------|------------------------|---------------|
| 7122   | Ampullaria Layardii Reeve     | Ceylon                 | 4             |
| 7232   | ,, globosa Swains.            | Ostindien              | 6             |
| 5321   | Bithynia Schraderi Frfld.     | Rockhampton            | 3             |
| 8543   | Paludinella (?) Vitiana Garr. | Taviuni                | 6             |
| 8363   | Paludina Australis Reeve      | Rockhampton            | 6             |
| 7121   | ,, Bengalensis Lam.           |                        |               |
|        | P. elongata Swains.           | India orient.          | 4             |
| 8422   | ,, purpurea Mrtns.            | Bowen                  | 6             |
| 7959   | Assiminia nitida Pse.         | Huahine                | 4             |
| 8534   | y, Vitiensis Garr.            | Viti-Inseln            | 6             |
| 8535   | ,, ovata Pse.                 | Cooks-Inseln           | 6             |
| 5260   | ,, affinis Mss.               |                        |               |
|        | Hydrocena                     |                        |               |
|        | affinis Mss.                  | Rockhampton            | 3             |
| 1730   | ,, parvula Mss.               |                        |               |
|        | $\hat{H}yd$ rocena parvulc    | t l                    |               |
|        | Mss.                          |                        |               |
|        | H.similisBaird.**             | Rarotonga, Uvea,       |               |
|        |                               | Tutuila, Upolu         | <b>2</b>      |
| 9543   | Hydrobia glabra Tryon         | Bolivia                | 3             |
| 9517   | Valvata virens Tryon          | Californien            | 3             |
| 9545   | Pomatiopsis intermedia        |                        |               |
|        | Tryon                         | ,,,                    | 4             |
| 9519   | Fluminieola Nuttalli Lea      | Oregon                 | 4             |
| 9542   | Bythinella Binneyi Tryon      | Californien            | 4             |
| 1776   | Rissoina coronata Recl.       |                        |               |
|        | R.semiplicataDkr              |                        |               |
|        | Mus. Godeffroy                |                        |               |
|        | Cat. I—IV.                    | Upolu, Me'Kean's-Ins., |               |
|        |                               | Tongatabu              | 3             |
| 1782   | ,, erythraea Phil. *)         | 231.5                  | J             |
|        | R. cerithiiformis             |                        |               |
|        | Dkr.                          | Upolu                  | . 2           |
| 3236   | , Samoensis Dkr.              | 1 -                    | 3             |
| 3365 a | firmata C. B. Ad              | . Viti-Levu            | 3             |
| 3366   | ,, obeliseus Recluz*)         |                        | 9             |
|        | · R. Schwarziana              |                        |               |
|        | Dkr.                          |                        |               |
|        | M. G. Cat. IV.                | Upolu                  | ด             |
| 3362   | ,, exigua Dkr.                | _                      | $\frac{2}{4}$ |
| 6859   | Sohmoltziana Dim              | 77                     | 3             |
| 7309   | Montrousiesi                  | 17                     | 3             |
|        | 17                            | Viti-Inseln            | 9 74          |
|        |                               | 1 TOT-THEGIT           | 15            |

<sup>\*)</sup> Siehe Note auf der folgenden Seite.
\*\*) In "Brenchley Cruise of the Curaçoa."

| $N_{\theta}$ . | 1         |                          | Patria.               | Sgr            |
|----------------|-----------|--------------------------|-----------------------|----------------|
| 1779           | Rissoina  | pusilla Brocchi          | -                     |                |
|                |           | R. striolata Risso       |                       |                |
|                |           | Mus. Godeffroy           | -                     |                |
|                |           | Cat. 111 u. 1V.*)        | Upolu, Viti-Levu      | $\overline{2}$ |
| 3304 a         | 77        | pusilla Brochii var.     |                       |                |
|                |           | R. cincta Dkr.           |                       |                |
|                |           | $\it Mus. \; Gode ffroy$ |                       |                |
|                |           | Cat. IV. *)              | 77                    | 3              |
| 8687           | ון אי     | curta Sow.?              | Rarotonga             | 6              |
| 3640b          | ))        | tridentataMichaud        |                       |                |
|                |           | Eulima dentiens          |                       |                |
|                |           | Dkr. *)                  |                       |                |
|                | $\Lambda$ | lus. Godeffroy           |                       |                |
|                |           | Cat. IV.                 | Samoa- u. Viti-Ins.   | 4              |
| 8722           | ),        | sp.?                     |                       |                |
|                |           | aff.R.tridentataMich.    | Upolu, Tahiti         | 6              |
| 8665           | 33        | exasperata Souv.         | Südsee-Inseln         | 3              |
| 6892           | Fenclla 1 | pupoides A. Ad.          | Samoa-Inseln          | 4              |
| 1348           | Truncate  | lla Vitiana Gld. **)     | Funafuti,             |                |
|                |           |                          | Van ua- Balavu,       |                |
|                |           |                          | Savay, Uvea           | 3              |
| 9539           | ) ) )     | Californica Pfr.         | Californien           | 4              |
| 1349           | 77        | rustica Mss.             | Uvea                  | 3              |
| 3201           | 11        | semicostata              |                       |                |
|                |           | Montr.                   | Ovalau                | 2              |
| 5329           | 77        | turricula Mss.           | Mango                 | 4              |
| 5328           | "         | ${f Arcasiana Crosse}$   |                       |                |
|                |           | T. alternans Mss.        |                       |                |
|                |           | Mus. Godeffroy           |                       |                |
|                |           | Cat. IV.                 | Viti-Levu             | 5              |
| 5352           | >>        | ${f scalariformis}$      |                       |                |
|                |           | $\operatorname{Rve}$ .   |                       |                |
|                |           | T. arctecostata          | Y                     |                |
| 5055           |           | Mss. **)                 | Paumotu- u. Viti-Ins. | 3              |
| 5351           | >>        | FutunaensisMss.          | 1                     | 3              |
| 7955           | 77        | porrecta Gld.**)         | Huahine               | 4              |

<sup>\*)</sup> Zufolge gefälliger Mittheilung von Herrn O. Semper in Altona bildet Rissoina mirabilis Dkr. den Typus eines neuen mit Planaxis verwandten Genns, für welehes derselbe den Namen "Isselia" vorschlägt; gleichfalls ist die Aenderung der Namen der übrigen mit \*) bezeichneten Rissoinen auf Grund von Mittheilungen dieses Herrn erfolgt. Der Name R. semiplicata ist schon 1862 für eine Schnooke von der Grund R. semiplicata ist schon 1862 für eine Schnecke von den Sandwichs-Inseln, der Name R. striolata von Arth. Adams angewandt.

\*\*) Pease stellt diese Arten "Proc. zool. Soc." 1871 pag. 477 zum

Genus Tahitia,

|        | *                             | 70                                      | ø.   |
|--------|-------------------------------|---|------|
| No.    |                               | Patria.                                 | Sgr. |
| 8538   | Truncatoria Standin Stand     | Taviuni                                 | 6    |
| 8654   | ,, cristata Crosse            | Tonga-Inseln                            | 5    |
| 6229   | Litiopa melanostoma           |   |      |
|        | Eyd. & Soul.                  | Atlant. Oecan                           | 4    |
| 620    | Risella imbricata Gray        | Australien                              | 3    |
| 6602   | tantilla Cld                  |   |      |
| 0002   | R. parvula Dkr.               | Samoa-Inseln                            | 2    |
| 0050   | , lutca Q. & G.               | Ostküste v. Australien                  | 3    |
| 6672   | plana Q. & G.                 | Port Denison                            | 4    |
| 8666   | yar. b. Crosse                |   | 4    |
| 6672a  | 1) 12                         | 1 Of Mackay                             |      |
| 8669   | ,, eonoidalis Pse.            |   |      |
|        | Trochus conoidalis            |   |      |
|        | Pse.                          |   |      |
|        | Americ. Journ.                |   |      |
|        | of Conch. 1867.               | Tahiti                                  | 3    |
| 3323   | Modulus tectum Gml.           |   |      |
| 0040   | var. eandidus Pet.            | Samoa-Inseln                            | 3    |
| 1000   | Eehinella eoronaria Lam. var. |   | 12   |
| 4023   |                               | COOKS-Insem                             | 10   |
| 4024   | ,, Cumingii Phil.             | Paratanga                               | 15   |
| 8688   | ", grandinata Chem.           | Rarotonga                               |      |
| 6650   | Tectarius murieatus L.        | Westküste v. America                    |      |
| 5346   | ,, pyramidalis Q.& G          |   | 3    |
| 889    | Littorina obesa Sow.          | Südsee-Inseln                           | 1    |
| 6640   | ,, littorea L.                |   |      |
|        | var. maxima costat            | de Castriesbay                          | 3    |
| 9521   | ", seutulata Gld.             | Californien                             | 3    |
|        | Subgen. Melaraphe             |   |      |
|        | Mhlfldt                       |   |      |
| 9586   | planaxis Nutt.                | >>                                      | 3    |
| 9357   | Newcombii Rve.                | Tahiti                                  | 5    |
| 523    | ,, undulata Gray              | India orient., Südsee-                  | 1    |
|        |                               | Inseln, N. O. Küste                     |      |
|        |                               | von Neuholland                          | 1    |
| 0.04   |                               | Uvea                                    | 1    |
| 964    | ,, var.                       | Samoa-Inseln                            | 2    |
| 1769   | ,, angulifera Lam.            |   |      |
| 3390   | ,, Peruviana Lam.             | Küste von Peru                          | 2    |
| 3612   | ,, millegrana Phil.           | Viti-Inseln                             | 2    |
| 6856   | ,, nebulosa Lam. var.         | ? Upolu                                 | 3    |
| 5345   | " pallaggang Phil             | Rockhampton,                            |      |
| 0 3 10 | ,, panescens i ini.           | Viti-Inseln, Yap                        | 3    |
| 3599   | , plena Gld.                  | 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 |      |
| 0000   | m. Vitiensis Dkr              | Viti-Ingeln                             | 3    |
| 6907   |                               |   |      |
| 6307a  | Trochita maculata Q. & G      |   | 3    |
|        |                               | Bassstrasse                             | 3    |

| Trochita radians Lam.   Crepidula unguiformis Lam.   Crepidula unguiformis Lam.   Crucibulum extinetorium   Sow.   Sow.   Tongnum   Q. & G.   Calyptra equestris L.   Californien   10   Californien   10   Californien   10   Californien   10   Californien   10   Californien   10   Californien   10   Californien   10   Californien   10   Californien   10   Californien   10   Californien   Chile   4   Tonga-Inseln   Californien   Chile   4   Tonga-Inseln   Californien   Chile   4   Tonga-Inseln   Californien   Chile   Californien   Chile   4   Tonga-Inseln   Californien   Chile   Chile   Californien   Chile   Californien   Chile   Chile   Californien   Chile   Chile   Californien   Chile   Chile   Californien   Chile   Chile   Californien   Chile   Chile   Chile   Californien   Chile   Chile   Californien   Chile   Chile   Californien   Chile   Chile   Californien   Chile   Chile   Chile   Californien   Chile   Chile   Californien   Chile   Chile   Californien   Chile   Chile   Californien   Chile   Chile   Californien   Chile   Chile   Chile   Californien   Chile   Chile   Chile   Californien   Canual   Chile   Chile   Californien   Canual   Chile   Chile   Californien   Canual   Chile   Chile   Californien   Canual   Chile   Chile   Chile   Californien   Canual   Chile   Chile   Chile   Chile   Chil   | No.   |                                     | Patria.                       | Sgr.   |
|--|-------|-------------------------------------|-------------------------------|--------|
| Crepidula unguiformis Lam.   Chile   Californien   10   10   10   10   10   10   10   1  |       | Trochita radians Lam.               |                               | -      |
| Tugosa Nutt.   Californien   10  |       |                                     | Chile                         | 10     |
| Sow.   Sow.   Chile   Chile   |       | magge Nutt                          |                               | 10     |
| Sow.   Chile   4   |       | ,,,                                 |                               |        |
| Q. & G.   Calyptra equestris L.   Capulus (Thyca) costatogranosus   Dkr.   Cochlolepas (Capulus) acuta   Q. & G.   Südsee-Inseln   1   | -     | II I                                | Chile                         | 4      |
| Q. & G.   Calyptra equestris L.   Capulus (Thyca) costatogranosus   Dkr.   Cochlolepas (Capulus) acuta   Q. & G.   Südsee-Inseln   1   | 973   | ., Tongnum                          |                               |        |
| Samoa- und   Tonga-Inseln   Capulus (Thyca) costatogranosus   Dkr.   |       |                                     | Tonga-Inseln                  | 10     |
| Capulus (Thyca) costatogranosus  | 973 a | Calyptra equestris L.               | Samoa- und                    |        |
| Signatus   Sidsee-Inseln   S   |       | _                                   | Tonga-Inseln                  | 6      |
| Signatus   Sidsee-Inseln   S   | 6877  | Capulus (Thyca) costato-            |                               |        |
| 5924         ;; ;; sp.?*)         ;; sidsee-Inseln         1           3876         ;; antiquata L.         Samoa- und Viti-Ins.         3           974 a         Amalthea rugulosa Dkr.         Sidsee-Inseln         15           977         Vanikoro Vanikoro Q. & G.         ;; sidsee-Inseln         15           6880         ;; Petitiana Reel.         ;; sidsee-Inseln         15           6880 a         ;; Petitiana Reel.         ;; 6—15           6880 a         ;; Petitiana Reel.         ;; 6—15           6880 a         ;; Garnifera Pse.         ;; Intit, Samoa-Inseln         10           700 yi granifera Pse.         ;; acuta Reel.         ;; acuta Reel.         ;; 6           8792 yi acuta Reel.         ;; areolata Reel.         ;; 6           8703 yi areolata Reel.         ;; areolata Reel.         ;; 24           8702 yi areolata Reel.         ;; 4           8700 yi areolata Reel.         ;; 4           8701 yi areolata Reel.         ;; 4           8702 yi areolata Reel.         ;; 4           8703 yi areolata Reel.         ;; 4           87  |       |                                     |                               |        |
| 1  |       | Dkr.                                | $\mathbf{U}_{\mathbf{p}}$ olu | 6      |
| 1  | 5924  | ,, ,, sp.?*)                        | 77                            | 24     |
| Samoa   Samo   | 974   | II =                                |                               |        |
| antiquata L.  974 a 4020 977 6880 6880a  Region of the property of the propert |       | Q. & G.                             | Südsee-Inseln                 | 1      |
| ## antiquata L.   Samoa- und Viti-Ins.   3   2   3   4020   977   Vanikoro Vanikoro Q. & G.   5   12   6—15   6880   6880  | 3876  | 77 77                               |                               |        |
| Neritopsis radula L.   Südsee-Inseln   15   12   15   15   15   15   16   15   16   16   |       |                                     | Samoa- und Viti-Ins.          |        |
| Neritopsis radula L.   Vanikoro Vanikoro Q. & G.   Südsee-Inseln   15   12   6—15  | 974 a | Amalthea rugulosa Dkr.              |                               | 2      |
| 6880         7         Petitiana Reel.         7         6—15           6880 a         7         Petitiana Reel.         7         6—15           6880 a         7         delieata Pse.         7         6—15           8790         7         Recluziana         7         6           8792         7         granifera Pse.         7         6           8792         395         Sigaretus eymba Mke.         7         6           975         Natica lurida Phil.         8         8         8         9         9         6           976         7         onça Bolt.         8         9         9         4         9         4         9         4         4         9         4         <   | 4020  | Neritopsis radula L.                |                               | 15     |
| 6880       ", Petitiana Reel."       ", delieata Pse."       ", delieata P   | 977   | Vanikoro Vanikoro Q. & G.           | 32                            | 12     |
| 6880 a       ", delieata Pse.       V. Recluziana       Tahiti, Samoa-Insclu       10         8790       ", granifera Pse.       ", 6         8792       ", acuta Recl.       ", 6         3395       Sigaretus eymba Mke.       Chile       24         975       Natica lurida Phil.       Var. avellana Ph.       Südsee-Iuseln       2         976       ", onça Bolt.       ", 2       4         8703       ", Gambiae Reel.       ", Viti-Ins., Tahiti, Uvea       4         8702       ", Maheensis Recl.       Viti-Inseln       6         8700       ", Gualteriana Pet.       ", yap       12         8698       ", solida Blv.       ", Yap       12         536       Lunatia lactea Sow.       Ostindien       4         8696       ", plumbea Lam.       ", ", ", "       15         8697       ", Raynoldiana Reel.       Viti-Inselu       10         Neverita vesiealis Ph.       Viti-Inselu       10   | 6880  | ,, Petitiana Reel.                  |                               | 6 - 15 |
| V. Recluziana   Dkr. i. l.   Tahiti, Samoa-Insch   10   10   10   10   10   10   10   1  | 6880a | dalianta Den                        | ,,                            |        |
| 8790       ,, granifera Pse.       ,, acuta Recl.       10         8792       ,, acuta Recl.       ,, Chile       24         3395       Sigaretus eymba Mke.       Chile       24         975       Natica lurida Phil.       Südsee-Iuseln       2         976       ,, onça Bolt.       ,, areolata Reel.       ,, Gambiae Reel.       4         8703       ,, Gambiae Reel.       Viti-Ins., Tahiti, Uvea       4         8700       ,, Gualteriana Pet.       ,, solida Blv.       Viti-Inseln       6         8698       ,, solida Blv.       Yap       12         8698       ,, Strangei Reeve       Küste vou Queensland       6—10         8696       ,, plumbea Lam.       ,, melastoma Lam.       ,, melastoma Lam.       ,, ymelastoma Reel.       Viti-Inseln       15         8693       ,, Raynoldiana Reel.       Viti-Inseln       10  |       |                                     |                               |        |
| 8792       ,, acuta Recl.       ,, acuta Recl.       ,, chile       24         3395       Sigaretus eymba Mke.       Chile       24         975       Natica lurida Phil.       var. avellana Ph.       Südsee-Iuseln       2         976       ,, onça Bolt.       ,, areolata Reel.       ,, Gambiae Reel.       ,, Witi-Ins., Tahiti, Uvea       4         8703       ,, Gambiae Reel.       Viti-Ins., Tahiti, Uvea       4         8700       ,, Gualteriana Pet.       ,, solida Blv.       Yap       12         8698       ,, solida Blv.       Yap       12         Lunatia lactea Sow.       Ostindien       4         8696       ,, plumbea Lam.       ,, melastoma Lam.       ,, nelastoma Lam.       ,, nelastoma Lam.       ,, nelastoma Reel.       ,, nelastoma Re  |       | $Dkr. \ i. \ l.$                    | Tahiti, Samoa-Inseln          |        |
| Sigaretus eymba Mke.   Sidasee-Iuseln   24   |       | ,, granifera Pse.                   | 77                            |        |
| 975       Natica lurida Phil.       var. avellana Ph.       Südsee-Iuseln       2         976       ,, onça Bolt.       ,, areolata Reel.       ,, yareolata Reel.       ,, yareolata Reel.       ,, yareolata Reel.       yareolata Reel.       Viti-Ins., Tahiti, Uvea       4         8702       ,, Maheensis Recl.       Viti-Inseln       6         8700       ,, Gualteriana Pet.       yap       12         8698       ,, solida Blv.       Yap       12         Lunatia lactea Sow.       Ostindien       4         3248       ,, Strangei Reeve       Küste vou Queensland       6—10         8696       ,, plumbea Lam.       ,, melastoma Lam.       ,, yaroldiana Reel.       yiti-Inselu       15         Neverita vesiealis Ph.       Viti-Inselu       10   |       | 1 77                                |                               |        |
| 976       ,, onça Bolt.       ,, areolata Reel.       ,, Gambiae Reel.       ,, Maheensis Recl.       4         8702       ,, Maheensis Recl.       Viti-Ins., Tahiti, Uvea       4         8700       ,, Gualteriana Pet.       ,, yap       4         8698       ,, solida Blv.       Yap       12         536       Lunatia lactea Sow.       Ostindien       4         3248       ,, Strangei Reeve       Küste vou Queensland       6—10         8696       ,, melastoma Lam.       ,, yap       15         7, Raynoldiana Reel.       Viti-Insclu       10   |       |                                     | Chile                         | 24     |
| 976 3620 3620 3703 3702 3702 38702 38700 38700 38698 38698 398 3998 3998 3998 3998 399   | 975   |                                     |                               |        |
| 3620       ,, areolata Reel.       ,, Gambiae Reel.       ,, Viti-Ins., Tahiti, Uvea       4         8702       ,, Maheensis Recl.       Viti-Ins., Tahiti, Uvea       4         8700       ,, Maheensis Recl.       Viti-Inseln       6         8698       ,, solida Blv.       Yap       12         536       Lunatia lactea Sow.       Ostindien       4         3248       ,, Strangei Reeve       Küste vou Queensland       6—10         8696       ,, melastoma Lam.       ,, Yiti-Inselu       15         8693       ,, Raynoldiana Reel.       Viti-Inselu       10   |       |                                     | Südsee-Iuseln                 |        |
| 8703       ,, Gambiae Reel.       ,, Witi-Ins., Tahiti, Uvea       4         8702       ,, Maheensis Reel.       v. min.       Viti-Ins., Tahiti, Uvea       4         8700       v. min.       Viti-Inseln       6         8698       v. solida Blv.       Yap       12         536       Lunatia lactea Sow.       Ostindien       4         3248       v. Strangei Reeve       Küste vou Queensland       6—10         8696       plumbea Lam.       v. v. min.       18         8697       plumbea Lam.       v. v. min.       Viti-Inseln       10         8693       v. melastoma Lam.       v. v. min.       Viti-Inseln       10         Viti-Inseln       v. v. min.       Viii-Inseln       10   |       | ''                                  | ,,                            |        |
| 8702       ,, Maheensis Recl.       v. min.       Viti-Inseln       6         8700       ,, Gualteriana Pet.       ,, solida Blv.       Yap       12         536       Lunatia lactea Sow.       Ostindien       4         3248       ,, Strangei Reeve       Küste vou Queensland       6—10         8696       ,, melastoma Lam.       ,, melastoma Lam.       ,, y.       15         8693       ,, Raynoldiana Reel.       Viti-Inselu       10   |       | II                                  |                               |        |
| 8700       "Gualteriana Pet."       4         8698       "Solida Blv."       Yap       12         536       Lunatia lactea Sow.       Ostindien       4         3248       "Strangei Reeve       Küste vou Queensland       6—10         8696       "plumbea Lam."       """       ""         8697       ""       ""       ""         8693       ""       Raynoldiana Reel.       Viti-Insclu       10         Neverita vesiealis Pli.   |       | , , ,                               | Viti-Ins., Tahiti, Uvea       | 4      |
| 8700       ,, Gualteriana Pet.       ,,       4         8698       ,, solida Blv.       Yap       12         536       Lunatia lactea Sow.       Ostindien       4         3248       ,, Strangei Reeve       Küste vou Queensland       6—10         8696       ,, plumbea Lam.       ,, melastoma Lam.       ,, melastoma Lam.       ,, melastoma Reel.       Viti-Insclu         8693       ,, Raynoldiana Reel.       Viti-Insclu       10   | 8702  | l ''                                | TT. 1 70                      | c      |
| 8698       ,, solida Blv.       Yap       12         536       Lunatia lactea Sow.       Ostindien       4         3248       ,, Strangei Reeve       Küste vou Queensland       6—10         8696       ,, plumbea Lam.       ,, melastoma Lam.       ,, melastoma Reel.       ,, viii-Insclu       15         8693       ,, Raynoldiana Reel.       Viti-Insclu       10   | 2700  | II                                  | Viti-Inseln                   |        |
| 536 3248 3248 3696 8697 8693 6680  Lunatia lactea Sow. Strangei Reeve plumbea Lam. Raynoldiana Reel. Neverita vesiealis Pli.  Strangei Reeve Küste vou Queensland 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7   |       | **                                  | >>                            |        |
| 3248       ,, Strangei Reeve       Küste vou Queensland       6—10         8696       ,, plumbea Lam.       ,, melastoma Lam.       ,, melastoma Reel.       ,, viii-Insclu       15         8693       ,, Raynoldiana Reel.       Viti-Insclu       10  |       |                                     |                               | -      |
| 8696 8697 8693 6680  n plumbea Lam. n melastoma Lam. n Raynoldiana Reel. Neverita vesiealis Pli.  n plumbea Lam. n n n n n n n n n n n n n n n n n n n   |       |                                     |                               |        |
| 8697 8693 7, melastoma Lam. 7, Raynoldiana Reel. Neverita vesiealis Pli. 7, Viti-Insclu 10   |       | 1 1 1                               | Küste vou Queensland          |        |
| 8693 , Raynoldiana Reel. Viti-Inselu Neverita vesiealis Ph.  |       |                                     | יי יי                         |        |
| Neverita vesicalis Pli.  |       |                                     |                               |        |
| The Content of It.   |       | Neverite resident Neverite resident | V iti-Inselu                  | 10     |
| ATTRUCK FRITION ON COME DON'S ON THE ATT   |       |                                     | D · D                         | 4-12   |
| Total Letter tand Rect. Fort Demson  |       | ranca Leuveriana Recl.              | Port Denison                  | T 1-   |

<sup>\*)</sup> adh. Ophidiastr. (Linckia) multifori Lam.

| No.    | 1                                 | Patria.          | Sgr.    |
|--------|-----------------------------------|------------------|---------|
| 6306   | Neverita eoniea Lam.              | Port Denison     | 4       |
| 537    | Ruma melanostoma Lam.             | Südsee-Inseln    | 1       |
| 001    | e Onere                           | 22               | 3       |
| 6879   | giming Cham                       | Süd-Australien,  |         |
| 0015   | ,, similae Onem.                  | Samoa-Inseln     | 5—12    |
| 8704   | ? sueeinoides Reeve               |                  | 12      |
| 8701   | malanastamaidas                   | 111              | -       |
| 0101   | Q. & G.                           | Viti-Inseln, Yap | 15      |
| 535    | Mamma virginea Phil.              | Südsee-Inseln    | 2       |
| 535 a  | mom:Ho T                          |                  |         |
| 5 50 a | ,, mamma 11.<br>Natica tumida Sw. |                  | 1       |
| 1392   | whom Humb & Val                   | Chinehas-Inseln  | 2       |
| 1392a  | francis Cham                      | India oeeident.  | 2       |
| 8695   | "                                 | 1                | 8       |
| 7114   | .: C D 1                          |                  | 4       |
| 6476a  | Onustus ealculiferus Reeve        |                  | 10—25   |
| 6476   | Tenagoda (Serpula)                |                  |         |
| 0 # 10 | anguina L.                        |                  |         |
|        | Siliquaria anguina Lam.           | Bassstrasse      | 15 - 36 |
| 9070   | Vermetus sp.?                     | Rarotonga        | 10-18   |
| 6746   | Turritella terebra L.             | India orientalis | 4       |
| 6835   | gonata Dky                        | Upolu            | 10      |
|        | Torcula declivis Ad. & Reeve      | Clyota           | 10      |
| 3435   | T. subsquamosa Dkr.               | Bassstrasse      | 24      |
| 8723   | Leiostraca sp.?                   | Tahiti           | 6       |
|        | - in-late Cld                     |                  | 6       |
| 9167   | omtissime Sow                     | יו               | 6       |
| 9165   | ,, Metealfei A. Ad.               | ))               | 10      |
| 8728   | Eulima vitrea A. Ad. **)          | ))               | 10      |
| 966    | E. pusilla Sow.                   |                  |         |
|        | sec. Dkr.                         |                  |         |
|        | Mus. Godeff.                      |                  |         |
|        | Cat. I.—IV.                       | ,, Viti-Levu,    |         |
|        | Otto. 1. 11.                      | Upolu            | 2       |
| 6842   | brevicula Dkr. ***)               | Uvea             | 3       |
| 6851   | nyramidalia A Ad                  |                  | 10      |
| 6853 a | lacton A Ad                       | _                | 6       |
| 6853   | flexuosa A Ad                     | יי               | 12      |
| 8706   | " enjoylete Pas                   | Tahiti           | 6       |
| •      | ,, actuata i se.                  | T MILLON         |         |

<sup>\*)</sup> Leiostraca splendida Dkr. "Mus. Godeffroy Cat. IV. pag. 77" hat sich bei nochmaliger Untersuchung als eine Odostomia erwiesen; es muss also heissen O. splendida Dkr.

\*\*) Schmarotzt in Colochirus tuberculosus

auf Archaster typicus

<sup>\*\*\*)</sup> 

|        | • •                                     |         |
|--------|---|---------|
| No.    | Patria.                                 | Sgr.    |
| 8709   | Eulima exilis Pse. Tahiti               | 6       |
| 8711   | ,, contracta O. Semp.                   |         |
|        | E. inflexa Pse. *) ,                    | 6       |
| 8713   | ,, Cumingii Sow. Upolu, Rarotong        | a   12  |
| 8714   | ,, major Sow. Rarotonga                 | 12      |
| 6259   | Stylina (Stylifer Brod.)                |         |
|        | sp. **)   Upolu                         | 36      |
| 8715   | ,, deformis Pse.                        |         |
|        | Stylifer subulata                       |         |
|        | Brod.?   Tahiti                         | 15      |
| 6882   | Cerithiopsis elathrata                  |         |
|        | A. Ad. ***) Upolu, Rarotong             | a   12  |
| 6619   | Turbonilla                              |         |
|        | (Chemnitzia d'Orb.)                     |         |
|        | elongata Pse. Tahiti                    | 10      |
| 6836   | Pyramidella nitida A. Ad. Upolu, Tahiti | 3       |
| 8716   | ,, nodoeineta                           | ,       |
| -      | A. Ad. Viti-Inseln                      | 24      |
| 8717   | ,, · propinqua                          |         |
|        | A. Ad.   Tongatabu, Rarote              | onga,   |
|        | $\mathbf{T}_{\mathbf{a}}$               | hiti 10 |
| 1077   | Obeliscus dolabratus L. Viti-Inseln     | 6       |
| 1078   | ,, punctatus Chemn. Uvea, Upolu         | 4       |
| 6763   | tessellatus A. Ad. Upolu, Rarotonga     | ,       |
|        | Port Deni                               | son 4   |
| 8719   | ,, ventricosus                          |         |
|        | (Guér.?)                                |         |
| 0 = 00 | A. Ad. var.   Viti-Inseln               | 12      |
| 8720   | sulcatus A. Ad.                         | 10      |
| 6858   | Odostomia interstriata                  |         |
| 0000   | Montr. Upolu                            | 6       |
| 8863   | Styloptygma polita Pse.                 |         |
|        | Odostomia                               |         |
| 0000   | polita Pse. Tongatabu, Tahit            | 10      |
| 8862   | " solidula Desh.                        |         |
|        | Odostomia                               |         |
|        | $striata \ Pse. \ \ ,, \ \ ,,$          | 10      |

<sup>\*)</sup> Der Name "inflexa" ist schon 1835 von Deshayes für eine Eulima verwandt.

\*\*) Schmarotzt in Ophidiaster multiforis.

<sup>\*\*\*\*)</sup> In einem Dredgefund aus dem Hafen von Apia, Upolu; fanden sich einige Exemplare eines Cerithiopsis, welche mit der von G. F. Angas .,P. Z. S. Lond. 1871" unter dem Namen C. clathrata beschricbenen übereinstimmen. Da dieser Namen schon von H. A. Adams für eine andere Art angewandt, so bezeichnen wir diese als Cerithiopsis Angasi O. Semper.

| $N_0$ .      | , -      |                      | Patria.               | San      |
|--------------|----------|----------------------|-----------------------|----------|
| 3190         | Melania  | pieta Hds.           | Ovalau, Upolu         | 4        |
| 3197         |          | plicatilis Mss.      | •                     | 4        |
| 1328a        | "        | Scipio Gld.          | Upolu, Ovalau         | 4        |
| 1323         | "        | Plutonis Hds.        | Viti-Inseln           | 3        |
| 6594         | 22       | luctuosa Gld.?       | Ovalau                | 6        |
| 1326         | ))<br>)) | Samoensis Reeve.     | Upolu                 | 3        |
| 6595         |          |                      |                       |          |
|              | 22       | var. inserta Mss.    | 22                    | 4        |
| 8707         | >>       | languida Mss.        | ,,                    |          |
|              | //       | Journ. Conch. 1870.  |                       |          |
|              |          | pag. 208             | Vanua-Levu            | 6        |
| 6580         | ,,       | Brenchleyi Baird?    |                       |          |
|              | ,,       | Cruise               |                       |          |
|              |          | of the Curaçoa       |                       |          |
|              |          | pg. 444, pl. 40,     |                       |          |
|              |          | fig. 1 u. 2.         |                       |          |
|              |          | M. Samoensis Reev    | e                     |          |
|              |          | var. languida Mss    |                       |          |
|              | E i      | Journ. Conch. 1869   | . Upolu, Tutuila      | <b>4</b> |
| 1328         | 22       | lutosa Gld.          | Upolu                 | 4        |
| 6581         | 22       | ,, var. sulcata      |                       |          |
|              |          | Mss.                 | 77                    | 3        |
| 6582         | 55       | 22                   |                       |          |
|              |          | var.crassiuscula     | a                     |          |
| ~            |          | Mss:                 | ,,,                   | 3        |
| 3200         | 22       | ", " Gräffei Mss     | 1                     | 3        |
| 6583         | 22       | bifasciata Mss.      | Upolu                 | 4        |
| 5874         | 22       | ,, var.              | Ovalau                | 4        |
| 5362         | 22       | ,, v. piecaMss       |                       | 4        |
| 3195 a       | "        | interposita Mss.     | Samo? - und Viti-Ins. | 3        |
| 7968         | יו       | ,, var.              | Huahine               | 6        |
| 8447         | 22       | var.                 | Borabora              | 6        |
| 1324         | 22       | Vainafa Gld.         | Upolu, Rarotonga      | 3        |
| 6584         | 77       | ,, var. nigra        |                       | ,        |
| 2505         |          | $\mathbf{Mss.}$      | Upolu                 | 4        |
| 6585         | ) ) )    | )) Ta                |                       |          |
|              |          | var. Futunaensi      | 1                     |          |
| 0100         |          | IIss.                | Futuna                | 4        |
| 3198a        | 22       | Ovalaua Mss.         | Ovalau, Uvea          | 6        |
| 6597         | ))       | ))<br>TC (1.1        |                       |          |
|              |          | var. Kanathian       |                       |          |
|              | 1        | Mss.                 | Kanathia              | 6        |
| 5357         | ,,       | subexusta Mss.       | Ovalau, Upolu         | 4        |
| <b>6</b> 596 | 22       | ))                   |                       |          |
| 1            |          | var. persulcata Mss. | Upolu                 | 5        |

| $N_0$ . |                           | Patria.                        | Sgr. |
|---------|---------------------------|--------------------------------|------|
| 1325    | Melania Assavaensis Mss.  | Assava-Inseln                  | 2    |
| 1323 a  | <b>)</b>                  |                                |      |
|         | var. desulcata Mss.       | Kanathia                       | 4    |
| 3192    | ,, laxa Mss.              | Upolu                          | 4    |
| 3193    | , peregrina Mss.          | ,,                             | 4    |
| 6586    | ,, Terpsichore Gld.       | Ovalau                         | 6    |
| 3194    | ,, tetrica Gld.           | "                              | 12   |
| 1322    | ,, Cybele Gld.            | "                              | 6    |
| 5358    | " Maniensis Lea           | Mani                           | 4    |
| 1327    | ,, clavulus Mss.          | Viti-Levu                      | 2    |
| 3196    | ,, aspirans Hds.          | Ovalau                         | 3    |
| 3199    | ,, exusta Reeve           | 22                             | 3    |
| 8680    | " bellicosa Hds.          | Vanua-Levu                     | 12   |
| 7967    | " corporosa Gld.          | Tahiti                         | 6    |
| 7969    | ,, crenifera Lea          | "                              | 8    |
| 8446    | " Societalis Mss. i. l.   | Huahine                        | 8    |
| 6598    | ,, acutispira Mss.        | Upolu                          | 8    |
| 8656    | ,, pluviatilis Mss.       | Tongatabu                      | 6    |
| 9522    | Goniobasis plicifera Lea  | Oregon                         | 6    |
| 8681    | Vibex fusca Gmel.         | Africa merid.                  | 4    |
| 965     | Planaxis sulcatus Born.   | Südsee · Inseln                | 1    |
| 1819    | ", liueolatus Gld.        |                                |      |
|         | P. lineatus               |                                |      |
|         | da Costa                  |                                |      |
|         | $Mus. God.\ Cat.\ I-IV$   | 77                             | 1    |
| 3635    | ,, lineolatus var.        | Viti-Inseln                    | 2    |
| 8445    | ,, atra Pease?            | ,,                             | 6    |
| 6625    | ,, brevis Q. & G.         | Samoa- und                     |      |
|         |                           | Paumotu-Inseln                 | 3    |
| 6874    | ,, albus Dkr.             | Upolu                          | 3    |
| 8725    | ,, abbreviata Pse.        | Tahiti                         | 4    |
| 1780    | Isselia *) mirabilis Dkr. |                                |      |
|         | Rissoiną mirabilis        |                                |      |
|         | Dkr.                      | ,                              |      |
|         | Mus. Godeffroy            |                                |      |
| 501 B   | Cat. III u. IV            | _                              | 3    |
| 7917    | Quoyia decollata Q. & G.  | Yap ·                          | 12   |
| 524     | Cerithium nodulosum Brug. |                                |      |
| 505     |                           | ${ m S\"{u}dsee}	ext{-Inseln}$ | 1-3  |
| 525     | " ebeninum Brug.          | Ostküste von                   |      |
|         |                           | Australien                     | 4    |
|         | " "                       |                                |      |
|         | - cum Operculo            | " "                            | 8    |

<sup>\*)</sup> Siehe Note pag. 104,

| $\hat{N}o.$   |           |                            | . Patria.                      | Sgr.              |
|---------------|-----------|----------------------------|--------------------------------|-------------------|
| 1569          | Cerithium | variegatum Q. & G.         | Südsee-Inseln                  | $^{2}$            |
| 1854          | >>        | minutum Phil.              | Upolu                          | 2                 |
| 529           | 1         | uneinatum Gmel.            | Südsee-Inseln,                 |                   |
| 020           | לר        |                            | India orient.                  | 2                 |
| 531           |           | alternatum Phil.           |                                |                   |
| 001           | 77        | (Sow.)                     | Südsee-Inseln                  | 4                 |
| 971           |           | petrosum Wood              | Samoa- und Viti-Ins.           | 2                 |
| 548           | *.7       | moniliferum Kien.          |                                |                   |
| 940           | >>        | monineran Rich.            | India orient.                  | 1-2               |
| 3244a         |           | morum Lam.                 | Viti-Inseln                    | $2^{-}$           |
| 3244a<br>3244 | ) ) )     | nigerrimum Dkr.            | Samoa-Inseln                   | 3                 |
| 3598          | 7)        | rugosum Wood               | Viti- und Hervey-Ins.          | $\frac{\circ}{2}$ |
| 6614          | 22        | septemstriatum             | Vitte and Hervey Inst          | -                 |
| 0014          | יי        | Say                        | Mexico                         | 3                 |
| естт          |           | citrium Sow.               | Elliee- und                    | 0                 |
| 6611          | 77        | citridam bow.              | Samoa-Inseln                   | 5                 |
| 0095          |           | tubereulatum               | pamoa-riisein                  | J                 |
| 6635          | 77        | L. var.                    | Van Viti Ingala                | <b>2</b>          |
| 0010          |           | echinatum Lam.             | Yap, Viti-Inseln<br>Cooks- und | 2                 |
| 6612          | 22        | echmatum Lam.              | Paumotu-Inseln                 | 1.0               |
| 2#00          |           | .1                         | ì                              | 10                |
| 6599          | יי        | eolumna Sow.               | Samoa- und                     |                   |
|               | 1         | 17.                        | Paumotu-Inseln                 | 6                 |
| 3912          | יו        | laeteum Kien.              | Upolu, Rarotonga               | 3                 |
| 6699          | 22        | eorallinum                 | TY*.* T                        |                   |
|               | 1         | Kien. var.                 | 1                              | 3                 |
| 6741          | 11        | piperitum Sow.             | Rarotonga, Upolu,              |                   |
|               | 1         |                            | Elliee-Inseln                  | 3                 |
| 4038          | 1)        | janthinum Gld.             | Viti-Inseln, Rarotonga,        |                   |
|               |           |                            | Tahiti                         | 3                 |
| 8749          | יו        | delectum A. Ad.            | Tahiti                         | 3                 |
| 8747          | วา        | fueatum Pse.?              | "                              | 3                 |
| 8746          | 22        | eireinnatum                |                                |                   |
|               |           | A. Ad. var.                | Yap                            | 8                 |
| 7311          | ))        | lemniseatum                |                                |                   |
|               |           | Q. & G.                    | Yap, Viti-Inseln               | 5                 |
| 8739          | 77        | invaginatum Gld.           | Viti-Inseln                    | 6                 |
| 8745          | 77        | tubereuliferum             |                                |                   |
|               |           | $\operatorname{Pse}$       | •                              |                   |
|               |           | ${\it C.\ Adansonii\ Rve}$ |                                |                   |
|               |           | non Brug.                  | Rarotonga                      | 6                 |
| 8904          | ) )       | bifaseiatum Sow.           | Yap                            | 8                 |
| 8905          | 22        | humile Dkr.                | Viti-Inseln                    | 3                 |
| 8906          | 22        | tessellatum Sow.           | Samoa-Inseln                   | 4                 |
| 9400          | "         | Sandvichiense              |                                | _                 |
| •             | ,,        | Sow.                       | Rarotonga                      | 12                |
|               | 4         | 2011                       | , 1                            | - 4               |

| $N_0$ . |                               | Patria.                | Sgr |
|---------|-------------------------------|------------------------|-----|
| 8748    | Cerithium diminutivum Ph.     | 4                      |     |
|         | C. rarimaculatum              | a                      |     |
|         | Sow.                          | Tahiti                 | 3   |
| 8744    | ,, nebulosum                  |                        |     |
|         | Sow. var.                     | Rarotonga              | 8   |
| 8743    | siphonatum Sow.               | Tahiti, Rarotonga      | 8   |
| 8739    | dubium Sow.                   | Viti-Inseln            | 6   |
| 8783    | ,, purpurascens Sow.          | ,,                     | 5   |
| 8738    | " pauxillum Pse.              | Tonga-Inseln           | 4   |
| 8737    | ,, variabile C.B. Ad.?        |                        | 4   |
| 8734    | ,, rostratum Sow.             | Südsee-Inseln          | 3   |
| 8733    | ,, Novae Hollandiae           | -                      | 1.0 |
|         | A. Ad.                        | Port Denison           | 10  |
| 8758    | ,, maeulosum Migh.            | Rarotonga              | 5   |
| 526     | Vertagus aluco L.             | Samoa- und Viti-Ins.,  |     |
|         | ,                             | Port Deuison           | 3   |
| 527     | ,, vertagus L.                | India orientalis,      |     |
| 3       |                               | Paumotu-Inseln,        | -   |
|         | a                             | Yap.                   | 1   |
| 3845    | ,, faseiatus Brug.            | Südsee-Inseln          | 3   |
| 970     | ,, obeliseus Brug.            | India orientalis,      | 0   |
| 070 -   | antinulatura .                | Viti- und Cooks-Inseln | 3   |
| 970 a   | ,, artieulatus<br>Ad. & Reeve | Samoa- und             |     |
|         | Ad. & Reeve                   | Cooks-Inseln           | 12  |
| 528     | ,, asper L.                   | Südsee-Inseln          | 1   |
| 8727    | lineaters Dane                | Viti- und Cooks-Ins.   | 3   |
| 8907    | eodonulli Sow                 | Südsee-Inseln          | 3   |
| 8741    | TCook;; Dk:I                  | Samoa-Inseln,          | 0   |
|         | ,, Koenn Fan.                 | Port Denison           | 10  |
| 1781    | Bittium Dunkeri Nobis         | 1 OIC DOMESON          |     |
|         | $B. \ gibberulum$             |                        |     |
|         | C. B. Ad.                     |                        |     |
|         | Mus. God. Cat.IV*)            | Upolu                  | 3   |
| 1784    | ,, lineatum Dkr.              | 77                     | 2   |
| 1783    | ,, multigranosum Dkr.         | 32                     | 4   |
| 3240    | nanum Dkr.                    | "                      | 2   |
|         | 1                             | .,                     |     |

<sup>\*)</sup> Durch Vergleich der in der Semperschen Sammlung vorhandenen Originalexemplare von Cerithium gibberulum C. B. Ad., welche vom Autor selbst mitgetheilt, mit der von Herrn Prof. Dunker dafür angesprochenen Art, von den Schifferinseln zeigte sich, dass diese von der ersteren durchaus verschieden und also unter eigenem Namen aufzuführen ist.

| No.                         | 1                                     | Patria.   | Fir:     |
|-----------------------------|---------------------------------------|---|----------|
| 6816                        | Bittinm Dunkeri Nob.                  |   | •        |
|                             | var. lineata                          | Upolu   | 3        |
| 3237                        | ,, cinctum Dkr. Triforis dextroversus |   |          |
|                             | Ad. & Reeve                           |   |          |
|                             | Mus. Godeffroy                        |   |          |
| d                           | Cat. IV.                              | 29  | 4        |
| 8782                        | ,, Upolense Nob.                      | 77  | 3        |
| 6824.                       | manuale Die                           |   | 4        |
| 6825                        | almoston Dlou                         | 27  | 6        |
|                             |                                       | 77  | U        |
| 1778                        | Triforis violacea Q. & G.             | Rarotonga, Viti- und<br>Samoa-Inseln  | 9        |
| 0.0.4.5                     | 701                                   |   | 3        |
| 3365<br>6830                | ,, conspersa Dkr.                     | Upolu   | 6        |
| 0000                        | ", rabra · nas. T. picta Dkr.         |   | 4        |
| 0.004                       |                                       | ))  | 4        |
| 3906<br>6820                | ,, margaritaeea Dkr.                  | Viti- und Samoa-Ins.  | 3        |
| 1778 a                      | ,, ventrosula Dkr.                    | Upolu<br>Revetonge Unelu  | 4        |
| 6812                        |                                       | Rarotonga, Upolu  | 4        |
|                             | ,, quadrilineata Dkr.                 | )) )) ))  | 6        |
| 6817                        | ,, lactea Dkr.                        | Upolu   | 10       |
| 6831                        | " punctieulata Dkr.                   | 77  | 10       |
| 6833                        | ,, Schmeltziana Dkr.                  | 77  | 10       |
| 6827<br>6818                | nana Dkr.                             | 77  | 6        |
| 8751                        | ,, janthina Dkr.                      | Tahiti  | 6        |
| 6826                        | distinguenda Dkr.                     | Rarotonga, Upolu  | 15<br>10 |
|                             | Sby. Ino Hd.                          | randionga, Opera  | 10       |
| 4025                        | ,, eorrngata Hds.                     | Kingmill-Inseln   | 10       |
| 6613                        | Lampania tessellata Sow.              | Upolu   | 3        |
| 972                         | ,, Australis Q. & G.                  | t contract of the contract of | 3        |
| 668 <b>3</b><br>96 <b>9</b> | , striatissima Sow.                   | Upolu   | 3        |
| 8740                        | " zonalis Brug.<br>" Cumingii Crosse? | Viti-Inseln, Japan  | 3        |
|                             |                                       | Japan   | в        |
| 6651                        | Potamides Pacificus Sow.              | America merid.  | 2        |
| 3252                        | Tympanotonos fuscatus L.              | Africa merid.   | 3        |
| 8730                        | ,, fluviatilis                        |   |          |
| 520                         | Pot. & Mich.                          | Japan   | 6        |
| 530                         | Pyrazus sulcatus Born                 | India orient.,  |          |
| 7447                        | semistriatus Bolt.                    | Nord Australien   | 3        |
| 8752                        |                                       | Port Denison Nassana (Roth Moon)  | 6        |
| - ()                        | parustris II.                         | Massaua, (Roth. Meer)   | 3        |

| 114       | п фотынфэо                          | 01 66.               |        |
|-----------|-------------------------------------|----------------------|--------|
| No.       |                                     | Patria.              | Sgr.   |
| 9681      | Pyrazus palustris L. var.           | Pelew-Inseln         | 5      |
| 7105      | Telescopium fuscum Ch.              | Port Denison         | 6      |
| 8742      | Cerithidea Kieneri Hombr.           | 73                   | 6      |
| 4032      | ., Montagnei d'Orb.                 | America merid.       | 10     |
| 532       | ., obtusum Lam.                     | Boston-Inseln,       |        |
|           |                                     | India oriental.      | 6      |
| 9591      | ,, sacrata Gld. Sbg. Pirenella Gray | Californien          | 5      |
| 6700      | " (?) mamillata Phil.               | 75 . 35 1            | 3      |
|           | sec. Dkr.                           | Port Mackay          | 2      |
| 614       | Ianthina exigua Lam.                | Atlant. Ocean        | ئە ا   |
| 614a      | יי יי                               |                      | 9      |
|           | var. maxima                         | ,,                   | 2<br>4 |
| 615       | ,, fragilis Lam.                    | > 7                  | 4      |
| 3387      | ,, planospirata                     |                      | 8      |
| 0.404     | A. Ad. & Reeve                      | 77                   | 6      |
| 3424      | ,, prolongata Blv.                  | *°                   | · ·    |
| 967       | Architectonica (Solarium            |                      |        |
|           | Lam.)                               |                      |        |
|           | perspectivaL.<br>var. modesta       |                      |        |
|           | var. modesta<br>Phil.               | Samoa- und           |        |
|           | 1 1111.                             | Viti-Inseln          | 8-12   |
| 967a      | ,, perspectiva                      |                      |        |
| J ( ) [ W | T <sub>1</sub> . var.               | Tahiti               | 6      |
| 968       | Torinia variegata Lam.              |                      |        |
| 000       | S. perspectiviunculum Ch.           | Tonga-, Viti- und    |        |
|           | 7                                   | Cooks-Inseln, Tahiti | 8      |
| 3238      | Philippia hybrida L.                | 1                    |        |
|           | Solarium eingulum Kien.             | Samoa-, Tonga- und   |        |
|           |                                     | Cooks-Inseln         | 6 - 10 |
| 6943      | Seala (Scalaria Lam.)               |                      |        |
|           | gracilis Lam. var.?                 | Samoa-, Viti- und    |        |
|           |                                     | Tonga-Inseln, Tahiti | 18     |
| 8763      | alata Sow.                          | Upolu, Tahiti        | 24     |
| 6903      | scalaris L. var. min.               |                      |        |
|           | sec. Dkr.                           |                      |        |
|           | Scalaria                            |                      |        |
|           | pretiosa Lam.                       | Upolu                | 30     |
| 6840      | ,. venosa Sow.                      | >>                   | 12     |
| 6839      | ,, trifasciata de Haan              | 77                   | 10     |
| 0 = 0 =   | Sbg. Clathrus Oken                  | on 1 '4'             | 1.5    |
| 8765      | ,, perplexa Pse.                    | Tahiti               | 15     |
| 8764      | ,, decussata Pse.?                  | "                    | 12     |
|           | 1                                   |                      |        |

| $N_0$ .        |  | Patria.               | Sgr.                   |
|----------------|--|-----------------------|------------------------|
| 3610           | Volvaria nitidula Dkr.   | Viti-Inseln           | 3                      |
| 3267           | ,, fulgens Dkr.<br>Marginella guttula<br>Recve                 |                       |                        |
|                | Sec. Dlvr.   | Samoa-Inseln          | 3                      |
| 3267 a         | ,, pallida Dkr.  Marginella guttulu  Reeve                     |                       |                        |
|                | v. alba sec. Dkr.<br>Mus. Godeffroy                            |                       |                        |
|                | Cat. IV  | 77                    | 3                      |
| 7216<br>7216 a | Sbg. Volvarina Hds. ,, erystallina Dkr. ,, sp.? aff. V. minima | ))                    | 6                      |
|                | Guild.   | 77                    | 6                      |
| 6629           | Persicula Pacifica Pse.  | Tahiti, Kingmill-Ins. | 4                      |
| 8767           | ,, Peasei Reeve  |                       | 1                      |
|                | Marg. polita Pse.  |                       | 6                      |
| 8830           | guttata Dillw.   | India occident.       | 6                      |
| 8785           | interruptolineata<br>Mühlf.                                    |                       |                        |
|                | Marg. interrupta<br>Lam.                                       | India occident.       | 2                      |
|                | Marginella   |                       |                        |
|                | Sbg. Prunum Mart.  |                       |                        |
| 6667           |  | America merid.        | 3                      |
| 6669           | subcoerulea Mart. Sbg. Cryptospira Hds.                        | 1 21                  | 3                      |
| 8821           | Soy. Orgpospila Has. Sapotilla Hds. Sbg. Volutella Sws.        | 27                    | 6                      |
| 8770           | elongata Pse.  | Kingmill-Inseln       | 4                      |
| 3288           | Cymbium Georginae Gray   | Nordostküste von      |                        |
|                |  | Australien            | 3060                   |
| 572            | Aulica Vespertilio L.  | India orientalis,     |                        |
| 0.500          | 37   | Pelcw-Inseln          |                        |
| 8786           | " Norrissii Sow.   | Australien            | 45-90                  |
| 8786 a<br>6671 | ,, Rückeri Crosse<br>Cymbiola Brasiliana                       | Südsee                | 60-120                 |
| 0011           | Sol. (med.)  | America merid.        | 1.5                    |
| 6671 a         | magnifes Chan  | Australien            | 15                     |
| 8137           | Scaphella maculata Sws.  | Port Denison          | 120                    |
| 8137a          | , reticulata Reeve   | Australien            | 120 - 180<br>150 - 240 |
| "              | - 1  |                       | 100-240                |

| No.  |   | Patria.             | Sgr:      |
|--|---|---------------------|-----------|
| 3701   | Seaphella undulata Lam.                 | Bassstrasse         | 30-45     |
| 3701 a   | Elliotti Sow.                           | Australien          | 45-75     |
| 3278   | ,, zebra Leach.                         | Nordostküste von    |           |
| 02,0   | ,,                                      | Australien          | 3060      |
|  | Sbg. Alcithoe H.& A. Ad.                |                     |           |
| 3278a  | ,, fusiformis Sws.                      | Australien          | 150 - 240 |
| 1075   | Harpa nobilis Mart.                     | Uvea, Pelew-Inseln  | 12        |
| 1076   | ,, nablium Mart.                        | Uvea                | 36        |
| 1075 a   | yentricosa Lam.                         | Viti-Inseln         | 3 - 9     |
| 1976 a   | " major Mart.                           |                     |           |
| 1910   | H. conoidalis Lam.                      | Upolu, Pelew-Inseln | 6 - 12    |
| 9596   | erenata Sws.                            | Panama              | 12 - 15   |
| 3314   | minor Lam                               | Viti- und           |           |
| Sola   | ,, minor mam.                           | Kingmill-Inseln     | 3         |
| 8778   | . crassa Phil.                          | Kingmill-Inseln     | 6         |
| 8769   | mailie Brad                             | Rarotonga,          |           |
| 2105   | ,, graems brod.                         | Kingmill-Inseln     | 90        |
| 7118   | Dipsaecus glabratrus L.                 | Mexik. Küste        | 3-10      |
|  | Ancilla                                 |                     |           |
| 7119   | Sbg. Ancillaria Lam.                    |                     |           |
| To all the second secon | torosa Meusch.                          | Africa merid.       | 2         |
| 0.070.   | , Olivaneillaria                        |                     |           |
| 3278a  | Sby. Utriculina Gray                    | of sunsistance.     |           |
|  | mihhosa                                 |                     |           |
|  | ," Born                                 |                     | 3         |
|  | _                                       | "                   |           |
| 1391 b   | Daetylus (Oliva Brug.)                  |                     | 3         |
|  | bulbosus Bolt.                          | Mana mheirin        | 3         |
| 8791   | ,, gibbosus Lam.                        | Mare rubrum         |           |
|  | Sbg. Strephona Brown<br>Peruvianus Lam. | Chinchas-Inselu     | 2         |
| 1391   | reticularis Lam.                        | India occident.     | 2         |
| 9675   | 1) 37                                   | India ocolas        |           |
| 1391 a   | ,, porphyreus<br>Lam.                   | America merid.      | 1530      |
|  | T.                                      | Timorrow insorran   | ļ         |
| 7616   | Jaspideus Duel.                         | Huahine             | 10        |
|  | O Duclosii Reeve                        | 1                   |           |
| 569  | Sbg. Porphyria Bolte irisans Lam.       | India orient.       | 2         |
|  | 17                                      |                     |           |
| 1871   | ,, porphyreticus                        |                     |           |
|  | Mart                                    |                     |           |
|  | Oliva erythrostom                       | ga Ingolu           | 4         |
|  | Lam.                                    |                     | 4         |
| 1034 a   | ,, porphyreticus vai                    | _                   | 4         |
| 7617   | ,, ponderosus Ducl.                     | Tongatabu,          | 10        |
|  |   | Pelew-Insel         |           |
| 7619   | ,, Keenii Marratt                       | Viti-Inseln         | 12        |
|  |   |                     |           |

| No.      |                             | Patria.                                   | Sgr:             |
|----------|-----------------------------|---|------------------|
| 7117     | Dactylus Mauritianus Mart.  | Ceylon                                    | 4                |
| 111      | Sbg. Ispidula Gray          | •   |                  |
| 561      | " ispidulus L.              | India orient.                             | 2                |
| 567      | ,, caeruleus Bolt.          | ,,  | 4                |
| 1034     | emicator Meusch.            | Viti-Inseln                               | 36               |
| man dest | Sby. Cylindrus Meusch.      |   |                  |
| 1035     | ,, carneolus Lam.           | "   | 13               |
| 9669     | ,, tessellatus Lam.         | Pelew-Inseln                              | 4                |
| 6855     | Olivella nitens Dkr.        | Upolu, Tongatabu                          | 3                |
| 9565     | ,, baetica Crp.             | Californien                               | 4                |
| 8768     | ,, simplex Pse.             | Tahiti                                    | 6                |
|          | Sbg. Dactylidia             |   |                  |
| 9674     | H. & A. Ad. mutica Rv. var. | India occident.                           | 2                |
| 3014     | ", Sbg. Callianav           | India occident.                           | _                |
|          | H. § A. Ad                  |   | Ą                |
| 7620     | ,, biplicata Sow.           | Californien                               | 6-10             |
|          | Sbg. Lamprodoma             |   |                  |
|          | Sws                         |   |                  |
| 9564     | yolutella Lain.             | Panama<br>  Südsee-Inseln                 | $\frac{5}{4-15}$ |
| 573      | Mitra episeopalis L.        |   | 410              |
| 1037     | ,, eardinalis Meusch.       | Samoa- und Viti-Ins.,<br>Uvea             | ¢ 15             |
|          | , MT                        | Uvea                                      | 6-15             |
| 1036     | ,, cincta Meusch.           | Viscovill Incoln Hada                     | 4 10             |
|          | M. pontificalis Lam         |   | 4 - 10 $15 - 30$ |
| 7895     | ,, tessellata Martyn        | Tahiti, Pelew-Inseln<br>Samoa-, Viti- und | 19-50            |
| 6891     | ,, lugubris Reeve.          | Cooks-Inseln                              | 12               |
| 70.00    | versicolor Martyn           | Tonga-Inseln                              | 45               |
| 7306     | Sbg. Nebularia Sws.         | Tonga-Insom                               | 40               |
| 7901     | nellis serventis Regy       | Rarotonga, Tahiti                         | 15               |
| 1040     | digitalia Champ             | Samoa- und Viti-Ins.                      | 6-12             |
| 3353     | formainan Lam               | Samoa-, Viti- und                         |                  |
| 9000     | ,, left aginea inin.        | Gesellschafts-Inseln                      | 8                |
| 3275     | var. minor                  | Samoa- und Viti-Ins.                      | 10               |
| 3353 a   | chuygostoma Cyre            | Samoa-, Viti- und                         |                  |
| 33331    | ,, enrysostoma bws.         | Gesellschafts-Inseln                      | 10—15            |
| 3285     | Tieaonica Reeve             | Upolu                                     | - 15             |
| 9890     | ambigua Swe var min         |   | 6-8              |
| 3374 a   |                             |   | 4                |
| 7108     | ooronata Ch                 | 22  | 6                |
| 7123     | adusta Mart                 | Viti-Inseln                               | 10               |
| 7235     | graces Swe                  | Tonga-Inseln                              | 45               |
| . =      | Sbg. Scabricola Sws.        | 0   | XF               |
| 6906     | ,, texturata Lam.           | Upolu                                     | 4-10             |
| 3628     | " sphaerulata Martyn        |   |                  |
|          | M. scabriuscula Lam.        | Uvea, Tahiti                              | 12               |
|          |                             | 7   |                  |

| No.                 |   | Patria.              | Sgr.   |
|---------------------|---|----------------------|--------|
| 6889                | Mitra scabricula L.                     |                      |        |
|                     | M. granatina Lum.<br>Sbg. Cancilla Sws. | Upolu, Tahiti        | 18-24  |
| 1038                | ,, filaris L.                           | Südsee-Inseln        | 3      |
| 9679                | , var. nexilis                          |                      |        |
|                     | ''                                      | Pelew-Inseln         | 4      |
| 1041a               | ,, foveolata Dkr.                       |                      |        |
|                     | M. flammea Quoy                         |                      |        |
|                     | Mus. Godeffroy                          |                      |        |
|                     | Cut. IV.                                | Upolu                | 10     |
|                     | Sbg. Chrysame<br>H. & A. Ad.            |                      |        |
| 1805                | ,, turgida Reeve                        | Samoa- und Viti-Ins. | 2      |
| 1039                | " eucumerina Lam.                       | <b>37</b>            | 1      |
| 8776                | Volutomitra oleacea Reeve               | Tahiti               | 12     |
| 1603                | Strigatella litterata Lam.              | Südsee-Inseln        | 1      |
| 1046                | ,, paupercula L.                        | Samoa- und Viti-Ins. |        |
| 3283                | ,, amphorella Lam.                      | Viti-Inselu          | 15     |
| 1806                | ,, acuminata Sws.                       |                      |        |
|                     | M. lutea Quoy                           | Pelew-Inseln, Upolu, | c      |
| 4042                | columbellaeformis                       | Rarotonga            | 6      |
| 4042                | ,, columbehaelormis<br>Kien.            | Samoa- und           |        |
|                     | Mien.                                   | Paumotu-Inseln       | 12     |
| 6909                | , brunnea Pease                         | T aumoutheem         | .1 22  |
|                     | S. Woldemarii                           |                      |        |
|                     | Kien.                                   |                      | `      |
|                     | Mus. Godeffroy                          |                      |        |
|                     |   | Upolu, Tahiti        | 8      |
| 7106                | " decurtata Reeve                       | Upolu                | 20     |
| 6919 a              | ,, maculosa Reeve                       | ))                   | 6      |
| 3281                | ,, retusa Lam.                          | Viti-Inseln          | 8      |
| 6913                | ,, auriculoides                         |                      |        |
|                     | Reeve                                   |                      |        |
|                     | M. unifascialis                         |                      |        |
|                     | II .                                    | Tongatabu, Upolu     | 12     |
| 7004                | Sbg. Mitreola Sws.                      | 10                   | 1.5    |
| $\frac{7904}{7642}$ | ,, testacea Sws.                        | Rarotonga            | 15     |
| 1042                | <sub>27</sub> fulva Sws.                | Viti-, Cooks- und    | 1 5 20 |
|                     | Sby. Zierliana Gray                     | Boston-Inselu        | 19     |
| 7299                | robusta Reeve                           | Viti-Inseln          | 12     |
| 6911                | Turricula vulpecula L.                  | Pelew- und Viti-Ins. | 12     |
| 576                 | ,, costellaris Lam.                     | India orient.,       |        |
|                     |   | Pelew-Inseln         | 15     |
| 3374                | ,, lyrata Lam.                          | Upolu                | 18     |
|                     |   | <u>.</u>             |        |

| Νo.    | 11       |                       | Patria.               | Sgr. |
|--------|----------|-----------------------|-----------------------|------|
| 7606   | Turricul | a Gruneri Rve.        | Samoa- und            |      |
|        |          |                       | Pelew-Inseln          | 2430 |
| 7301   |          | corrugata Lam.        | Yap, Nordostküste v.  |      |
|        |          |                       | Australien            | 12   |
| 7614   | 77       | plieata Klein         | Yap und Pelew-Inseln  | 12   |
|        |          | Sbg. Costellaria Sws. |                       |      |
| 1044   | ן ל      | exasperata Clı.       | Viti-Inseln, Uvea     | 3    |
| 6898   | 55       | var.                  | Uvea                  | 4    |
| 6897   | 22       | Deshayesii Reeve      |                       |      |
|        |          | M. Dunkeri mihi       | •                     |      |
| *      |          | $Mus. \ Gode froy$    |                       |      |
|        |          | Cat. IV.              | 22                    | 8    |
| 575    | 22       | mierozonias Lam       | India orient., Tahiti | 8    |
| 6900   | 22       | semifasciata Lam      | Uvea, Upolu,          |      |
|        | 1        |                       | Boston-Inseln         | 12   |
| 1045   | 11       | eoneentrica Reeve     | e Tahiti              | 12   |
| 8812   | 22       | eruentata Chem.       | Yap und Pelew-Ins.    | 12   |
| 7902   | 22       | mucronata Sws.        | Tahiti                | 12   |
| 3375   | 37       | pacifica Reeve        | Upolu, Tahiti         | 4    |
| 6894   | 22       | Amanda Reeve          | Upolu                 | 4    |
| 8832   | 79       | Emiliae Nobis         |                       |      |
|        |          | M. $plicatula$        |                       |      |
|        |          | Pse. **)              | Tahiti                | 4    |
| 1874   | 22       | eadaverosa Reeve      | 1                     | 5    |
|        | 1 "      | Sbg. Pusia Sws.       | 77                    |      |
| 6682   | 77       | patriarchalis         |                       |      |
|        |          | Chem.                 | Upolu                 | 15   |
| 8773   | 1 22     | crocata Lam.          | Tahiti, Yap           | 10   |
| 6618   | >:       | speciosa Reeve        | Boston- und           |      |
|        |          |                       | Paumotu-Inseln        | 15   |
| 6911   | • •      | luculenta Reeve       | Upolu                 | 12   |
| 7643   | 59       | venustula Reeve       | Boston-Inseln         | 15   |
| 7905   | :,       | aureolata Reeve       | Upolu, Tahiti         | 12   |
| 6910   | 7,       | tuberosa Reeve        | Tahiti, Rarotonga,    |      |
|        | ,,       |                       | Samoa-Inseln          | 12   |
| 1804   | 1 3n     | spadieea Dkr.         | Samoa- and Viti-Ins., | 1 ~  |
| - 1    | , ,      |                       | Uvea                  | 3    |
| 3276   | 1 22     | consanguinea          | Ovea                  | o o  |
|        | ,,       |                       | Samoa- und Viti-Ins.  | •    |
| 3276 a | 22       | tuberosa              | wild viol-1115.       | 3    |
|        | , ,      | Reeve var.            | Unolu                 | 4.5  |
|        |          | acoro var.            | Opora                 | 2    |

<sup>\*)</sup> Der Name "plicatula" ist schon 1814 für eine Mitra aus dem Subappennin von Brocchi verwandt.

| 120                 | 1                                      |                                   |       |
|---------------------|--|-----------------------------------|-------|
| $N_0$ .             |  | Patria.                           | Sgr   |
| 3310                | Turricula nodosa Swains.               | Südsee-Inseln                     | 3     |
| 3280                | ,, Gräffei Crosse                      | Samoa- und Viti-Ins.              | 6     |
| 7906                | ,, amabilis Reeve                      | Tongatabu, Upolu,                 |       |
|                     |  | Tahiti                            | 8     |
| 1                   | Sbg. Callithea Sws.                    |                                   |       |
| 7303                | " sanguisuga L.                        |                                   |       |
|                     | M. stigmataria                         | C Viti and                        |       |
|                     | Lam.                                   | Samoa-, Viti- und<br>Pelew-Inseln | 18    |
| _ \                 | 1 '1' + D 2                            |                                   | 36    |
| 8772                |  | Yap, Pelew-Inseln                 |       |
| 6 700               | Sbg. Thala H. & A. Ad. angiostoma Pse. |                                   |       |
| 6790                | var. col.                              | Upolu                             | 15    |
| 6916                | todilla Mich.                          | _                                 | 12    |
| 7615                | Cylindra fenestrata Lam.               | Yap, Pelew-Inseln                 | 15    |
| $\frac{1013}{1042}$ | ovenulate Lam                          | Uvea, Tongatabu                   | 10    |
| 1042 $1043$         | destribe Lam                           | Viti-Inseln, Rarotonga            | 15    |
| 3630                | ynoog Menseli                          | ,                                 |       |
| 0000                | Mitra. olivaria                        |                                   |       |
|                     | Lam.                                   | Upolu                             | 12-20 |
|                     | Sbg. Swainsonia                        |                                   |       |
|                     | $H. \ \S \ A. \ Ad$                    | , To Tour Tours In                | 4-24  |
| 3630 a              | casta Sws.                             | Yap, Pelew-Inseln                 | 4     |
| 1869                | Imbricaria marmorata Sws.              | Upolu                             | 6     |
| 6722                | ,, ossea Reeve                         | Samoa-Inseln, Tahiti              | 8     |
| 8775                | ,, virgo Sws.                          | Tahiti                            | 6     |
| 7896                | olivaeformis Sws                       | ) ) )                             |       |
| 3888                | Separatista stellaris Garr.            |                                   |       |
|                     | P. Z. S. 1872, pag. 879                |                                   | 30    |
|                     | S. Blainvilleana Pet. ?*               | Rarotonga, Upolu                  | 8     |
| 3355                | Rhizochilus deformis Lam.              | rearotonga, opoia                 |       |
| 8817                | Coralliophila bulbiformis Conrad       | Rarotonga                         | 18    |
|                     |  |                                   |       |
| 1065                | ,, madreporarum<br>Sow                 | · ·                               |       |
|                     |  |                                   |       |
|                     | Purpural monodonta                     |                                   |       |
|                     | II .                                   | . Südsee-Inseln                   | 2     |
| 6927                | navitaidas Ch                          |                                   | 3     |
| 0841                | , neritoidea Or                        | 99                                |       |
|                     | and the same resident                  |                                   |       |

<sup>\*)</sup> Lebt lant Herrn Dr. Gräffe's ursprünglicher Etiquette und zufolge Herrn Garrett's Angabe l. c. an Spongien; Herr Dr. Gräffe glaubt wie derselbe uns mittheilt sich jetzt zu erinnern, diese Schnecke an Sabellenröhren gefunden zu haben, wo sie nach derselben Mittheilung auch ihre Eier ablegen soll.

| No.   |  | )                    | Patria.                 | Sgr.  |
|-------|--|----------------------|-------------------------|-------|
| 1069  | Coralliophila s  | quamulosa            |                         |       |
|       |  | Rye.                 | Südsee-Inseln           | 5     |
| 9582  | Acanthina (Mo  | noceros Lam.)        |                         |       |
|       | t and the second | ugubre Sow.          | Californien             | 8     |
| 9595  |  | onatum Conr.         | *9                      | 8     |
| 9606  |  |                      | America merid.          | 12—18 |
| 1074  | Pentadactylus  | ,                    |                         |       |
|       |  | Lam.)                | G., 1 T 1               |       |
| 1070  |  |                      | Südsee-Inseln           | 2     |
| 1072  | ינ   | ricinus L.           | Südsee-Inseln,          | 2     |
| 0019  |  |                      | Port Denison            | 4     |
| 8813  | >>   | var. albolabris      |                         |       |
|       |  | var. alpolabris Bly. | Tahiti                  | 3     |
| 6923  |  | hystrix Lam.         |                         | 6-12  |
| 1073  | ))   | grossularius         | Opola, Italounga        |       |
| 1010  | ))   | Bolt.                | Samoa- und Viti-Ins.    |       |
|       |  | 15010.               | Rarotonga               | 4     |
| 4026  |  | elegans Brod         |                         |       |
|       | "  |                      | Paumotu-Inseln          | 6     |
| 8814  | ),<br>''   | clathratus           |                         |       |
|       | //   | Lam.                 | Tahiti, Rarotonga,      |       |
|       |  |                      | Upolu                   | 6     |
|       | 8  | stg. Sistrum         |                         |       |
| 2007  | 1  | Montf.               |                         |       |
| 3297  | >>   | concatenatus Bly.    | Upolu                   | 3     |
| 1606  |  | albus Mart.          | Südsee-Inseln           | 1     |
| 598   | "  |                      | Ostküste v. Australien. |       |
| 000   | >>   | inscentus on.        | Südsee-Inseln           | 1     |
| 1573  |  | var.                 | The second              | 1     |
| 9710  | 37   | striatuus Pse.       |                         | 6     |
| 8924  | 27   | chaideus Ducl.       |                         |       |
|       | , , ,  | P. nassoides         |                         |       |
|       |  | Q. & G.              | Yap, Rarotonga,         |       |
|       |  |                      | Tahiti                  | 5     |
| 8914  | 33   | eancellatus          |                         |       |
|       |  | Quoy                 |                         |       |
|       |  | $R.\ clong$ at $a$   |                         |       |
|       |  | Rve. non Blr         | . Viti-Ins., Rarotonga, |       |
| 0.0.0 | 1  |                      | Tahiti                  | 18    |
| 8913  | >>   | dumosus Conr         | Rarotonga, Tahiti,      |       |
|       |  |                      | Boston-Inseln           | 15    |
| 8910  | 59   | chrysostomus         |                         |       |
|       |  | Desh.                | Tongatabu               | 10    |
|       |  |                      |                         | 10    |

| $N_{\theta}$ . |                              | Patria.                      | Sgr.  |
|----------------|------------------------------|------------------------------|-------|
| 8815           | Pentadactylus Scti. Mauritii | <b>a</b> ,                   |       |
|                | Ch.                          |                              |       |
|                | $Ricinula \ concatenata$     |                              |       |
|                | Blv. var.                    |                              |       |
|                | -                            | Rarotonga, Tahiti            | 6     |
| 3370           |                              | Upolu, Tahiti                | 2     |
| 8816           | " ochrostomus                |                              |       |
|                | Blv.                         | Rarotonga, Tahiti,           | 1     |
|                | Vian                         | Tongatabu                    | 4     |
| 602            | " musiyus Kien.              | Samoa- und Viti-Ins.,<br>Yap | 1     |
| 1639           | tuberculatus                 | 3. V.P                       |       |
| 1000           | Blv.                         | Samoa- und Viti-Ins.,        | ·     |
|                |                              | Rockhampton                  | 3     |
| 1605           | " spectrumRve.               |                              | `     |
|                | R. elata Blv.                | Samoa- und Viti-Ins.,        |       |
|                | 1                            | Rarotonga                    | 2     |
| 1824           | " triangulatus<br>Pse.       | ·                            |       |
| ,              | Ric. elongata                |                              |       |
|                | Blv.                         |                              |       |
|                | Mus. God.                    |                              |       |
|                | Cat. IV.                     | i                            | 4 -   |
| 8926           | " subturritusBlv.            | Tahiti                       | 5     |
| 8925           | " muricinus Blv.             | Kingmill- und Viti-Ins.      | 5     |
| 3391           | Conchopatella (Concholepa    |                              |       |
| 999 <b>1</b>   | Fav).                        | Øe .                         |       |
|                | Peruviana Lam.               | Peru                         | 10-15 |
| 3406           | Purpura ehocolatum Ducl.     | Chile                        | 10-15 |
| 8839           | " grisea Bolt.               | Port Denison                 | 12    |
| 9307           | , persica I.                 | Samoa- u. Pelew-Ins.         | 10-18 |
|                | Sbg. Thalessa<br>H. & A. Ad. |                              |       |
| 6116           | , hippocastanum L.           | Südsee-Inseln,               |       |
| ,              |                              | Ostküste v. Australien       | 3-5   |
| 8920           | , stellata Bolt.             |                              |       |
|                | P.hippocastan.L.var.         | •                            |       |
|                | Rv. sp. 34a P. distinguenda  | Viti-Ins., Tahiti,           | 6     |
|                | Dkr. Novara                  |                              | 6     |
| 8912           | " affinis Rve.               | Rarotonga                    | 12    |
| 1066           | " armigera Ch.               | Südsee-Inseln,               |       |
|                |                              | Port Denison                 | 6     |

| No.    |   | Patria.               | Sgr.          |
|--------|---|-----------------------|---------------|
| 1608   | Purpura pica Blv.                         | Samoa- u. Viti-Ins.,  | ,             |
| 0.01.0 | • , 7• ***                                | Rarotonga             | 4             |
| 8818   | " intermedia Kien.                        | Rarotonga             | 18            |
| 600    | " eehinata Blv.                           | Singapore             | 3             |
| 3309   | " mancinella Lam.                         | Samoa- und Viti-Ins.  | 8             |
| 1347b  | Subg. Stramonita Schum. Blainvillei Desh. | Chile                 | 3             |
| 601    | avieno Dka                                | Singapore             | $\frac{3}{2}$ |
| 6690   | higorialia Rlv                            | Port Mackay           | 3             |
| 1822   | coshen Dkr                                | Samoa- und Viti-Ins.  | 3             |
| 1044   | Sbg. Polytropa Sws.                       | Notice of the second  |               |
| 1347 a | , lapillus L.                             | de Castries-Bay       | 3             |
| 9573   | crispata Ch.                              | Californien           | 4             |
| 9571   | " lactuca Esch.                           | ,,,                   | 4             |
| 9580   | ,, saxieola Val.                          | 77                    | 4             |
| 9611   | " ostrina Gld.                            | <b>"</b>              | 4             |
| 8670   | ,, textilosa Lam.                         | Sidney                | 15-24         |
| 1068   | Jopas sertum Brug.                        | Südsce-Inseln         | 2- 6          |
| 8819   | ,, Francolinus Brug.                      | Rarotonga, Tahiti     | 10            |
| . 3883 | Vexilla vexillum Ch.                      | Upolu, Rarotonga      | 810           |
| 6873   | ,, fusconigra Pse.                        | 22 27                 | 15            |
| 9608   | Buccinum Morleti Crosse                   | Sitka                 | 24            |
| 6708   | " eretaceum Reeve                         | •                     | 90            |
| 6695   | Cominella costata Q. & G.                 | ,                     | 4             |
| 9623   | Truncaria corrugata Reeve                 | Californien           | 4             |
| 9526   | Adamsia typica Dkr.                       | Süd-Australien        | 10            |
|        | Phos                                      |                       |               |
| 4037a  | Sbg. Strongylocera Mörch textilinus Mörch | America merid.        | 0             |
| 9670   | /' · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·  | Pelew-Inseln          | 3             |
| 7135   | Desmoulea retusa Gray                     | Algoabay              | 8<br>45       |
| 1064   | Nassa vellicata Meusch.                   | Viti- und Tonga-Ins.  | 4.5           |
| 1817   | 77 A t                                    | Title that rongaring. | 4:            |
|        | N. burida Gl d.                           | Samoa- und Viti-Ing.  | 3             |
| 1064a  | . Bronni Phil.                            | N. O. Australien      | 3             |
|        | Sbg. Niotha H. & A. Ad.                   |                       | υ             |
| 8887   | , acuticosta Montr.                       | Viti-Inseln           | 5             |
| 6464 a | ,, genmulifera A. Ad.                     | Upolu                 | 4             |
| 4049   | ", albescens Dkr.                         | Upolu, Uvea           | 2             |
| 1059   | ,, ,, var.                                |                       | ~             |
|        | N. marginulata Lam.                       |                       |               |
| 1      | M. G. Cut. IV.                            | Viti-Inseln           | 3             |
| 1061   | ,, monile Kien.                           | Samoa- und Viti-Ins.  | 9             |
|        |   | Yap                   | 2             |
| 9612   | " mendiea Gld.                            | Californien           | 3             |
|        |   |                       | ~             |

| Nassa semigranosa Dkr.   Golf St. Vincent, Bassstrasse   3   | No.     |                           | Patria.                | Sgr. |
|--|---------|---------------------------|------------------------|------|
| Bassstrasse   3  |         | Nassa semigranosa Dkr.    | Golf St. Vincent,      |      |
| 10   | 0101    |                           | Bassstrasse            |      |
| Spauperata Lam.   Sba. Phrontis H. & A. Ad.   Galifornien   Samoa-Inseln   Panama   Californien   Samoa-Inseln   Port Denison   Tongatabu   Südsee-Inseln   Südsee-Inseln   Südsee-Inseln   Südsee-Inseln   Südsee-Inseln   Sudsee-Inseln   Panamotu-Inseln   Rarotonga   Augualiosa   His.   Sudsee-Inseln   Panamotu-Inseln   Rarotonga   Augualiosa   His.   Sudsee-Inseln   Panamotu-Inseln   Rarotonga   Augualiosa   His.   Sudsee-Inseln   Panamotu-Inseln   Rarotonga   Augualiosa   His.   Sudsee-Inseln   Panamotu-Inseln   Rarotonga   Augualiosa   His.   Sudsee-Inseln   Panamotu-Inseln   Rarotonga   Augualiosa   His.   Sudsee-Inseln   Panamotu-Inseln   Rarotonga   Augualiosa   His.   Sudsee-Inseln   Panamotu-Inseln   Panamotu-Inseln   Rarotonga   Augualiosa   His.   Sudsee-Inseln   Panamotu-Inseln    6464    | gemmulata Lam.            | India orient.          |      |
| Sba. Phrontis H. & A. Ad.   crassa Koch   crassa Kich      |         | anata Lam                 | Port Mackay            | 3    |
| Samoa-Inseln   2   | 0000    | Sba. Phrontis H. & A. Ad. | _                      |      |
| Sample   State   Sta   | 3306    | ,, crassa Koch            |                        |      |
| 1063   | 605     | zanthostoma Grav          |                        |      |
| 7116 8886 1063 7   | 9594    | tegula Rve.               | Californien            | 4    |
| The states bridghts   Callospira A. Ad.   Ca   |         |                           | Dunt Danisan           | 9    |
| Samoa-Ins., Rarotonga   Samoa-Ins., Rarotonga  |         |                           |                        |      |
| ## Sty. Alectrion Montf.   Sty. Alectrion Montf.   Sty. Alectrion Montf.   Sty. Alectrion Montf.   Sty. Zeuxis H. & A. Ad.     3622  |         |                           |                        |      |
| State  | 1063    |                           | Suasee-Insein          | •9   |
| 7604  7604  7604  7604  7604  7604  7604  7604  7606  7608  7608  7609  7600  7609   | A 1 1 1 |                           | Van Port Denison       | 8    |
| Sbg. Zeuxis H. & A. Ad.   approximata Pse.   N. tacnia Gmel.   Mus. Godeffroy   Cat. IV.   Upolu   Upolu, Rarotonga   Viti-Ins., Rarotonga   Ostküste v. Australien   2  |         |                           |                        | 6    |
| 3622   | 7604    | ,, papinosa II.           | Opora, rearounda       |      |
| N. taenia Gmel.  Mus. Godeffroy Cat. IV.  9 concinna Powis 13699 26631a 3699 3693 3699 3693 3694 3694 3695 3696 37 3894 3894 3894 3894 3896 3899 3899 3899 3899 3899 3899 3899   | 9699    | annioviniata Pso          |                        |      |
| Mus. Godeffroy Cat. IV.  geoneinna Powis 7, var.? 7, unicolor Kien. Sby. Telasco H. & A. Ad. N. plicatula Dkr. i. l. Mus. Godeffroy Cat. IV.  Mus. Godeffroy Cat. IV.  Samoa-Ins.,Rarotonga, Port Denison  8894  Reevcana Dkr. N. sertula A. Ad. N. picta Dkr. N. picta Dkr. Tongatabu  8893  filosa Gray. N. picta Dkr. gaudiosa Hds. N. gamliosa Hds. N. gamliosa Hds. Mus. Godeffroy Cat. IV.*  Witi-Inseln, Uvea, Tongatabu  Südsec-Inseln Paumotu-Inseln, Rarotonga  4  Upolu, Rarotonga  5  4  Viti-Inseln, Uvea, Tongatabu  5  Südsec-Inseln Paumotu-Inseln, Rarotonga  | 0022    |                           |                        |      |
| Cat. IV. Upolu  "" concinna Powis "" var.? "" unicolor Kien. Sby. Telasco H. & A. Ad. "" Mus. Godeffroy Cat. IV.  N. plicatula Dkr. i. l. Mus. Godeffroy Cat. IV.  Samoa-Ins.,Rarotonga Port Denison  8894  "" Reevcana Dkr. N. sertula A. Ad. "" N. sertula A. Ad. "" picta Dkr. N. picta Dkr. "" Südsec-Inseln Paumotu-Inseln, Rarotonga  5  Südsec-Inseln Paumotu-Inseln, Rarotonga  4  1041  "" punctata A. Ad. N. gaudiosa Hds. N. gaudiosa Hds. Mus. Godeffroy Cat. IV.* "" Upolu, Rarotonga, "" 105  4  Viti-Ins., Rarotonga Viti-Ins., Value Viti-Inseln, Value Viti-Inseln, Value Viti-Inseln, Value Viti-Inseln, Value Viti-Inseln, Value Viti-Inseln, Value Viti-Inseln, Value Viti-Inseln, Value Viti-Inseln, Value Viti-Inseln, Value Viti-Inseln, Value Viti-Inseln, Value Viti-Inseln, Value Viti-Inseln, Value Viti-Ins |         |                           |                        |      |
| 9 concinna Powis 10 concinna Powis 20 concinna Powis 3699  10 concinna Powis 3699  11 concinna Powis 3699  12 concinna Powis 3699  13 concinna Powis 3699  14 concinna Powis 3699  15 concinna Powis 3699  16 concinna Powis 36 concinnate Viti-Ins., Rarotonga 36 concinnate Viti-Ins., Rarotonga 36 concinnate Viti-Ins., Rarotonga 36 concinnate Viti-Ins., Rarotonga 36 concinnate Viti-Ins., Rarotonga 36 concinnate Viti-Ins., Rarotonga 36 concinnate Viti-Ins., Rarotonga 36 concinnate Viti-Ins., Rarotonga 36 concinnate Viti-Ins., Rarotonga 37 concinnate Viti-Ins., Rarotonga 38 concinnate Viti-Ins., Rarotonga 30 concinnate Viti-Ins., Rarotonga 30 concinnate Viti-Ins., Rarotonga 40 concinnate Viti-Ins., Rarotonga 40 concinnate Viti-Ins., Rarotonga 40 concinnate Viti-Ins., Rarotonga 40 concinnate Viti-Ins., Rarotonga 40 concinnate Viti-Ins., Rarotonga 40 concinnate Viti-Ins., Rarotonga 40 concinnate Viti-Ins., Rarotonga 40 concinnate Viti-Ins., Rarotonga 40 concinnate Viti-Ins., Rarotonga 40 concinnate Viti-Ins., Rarotonga 40 concinnat |         | AL .                      | Upolu                  | 5    |
| 7  | 6099    | aonainna Powis            |                        | 4    |
| 3699  , unicolor Kien.  Sby. Telasco H. & A. Ad.  , mucronata A. Ad.  N. plicatula Dkr. i. l.  Mus. Godeffroy  Cat. IV.  Samoa-Ins.,Rarotonga,  Port Denison  6  8894  , Reevcana Dkr.  N. sertula A. Ad.  Viti-Inseln, Uvea,  Tongatabu  5  8893  , filosa Gray.  N. picta Dkr.  Südsee-Inseln  Paumotu-Inseln,  Rarotonga  4  6605  , punctata A. Ad.  N. gandiosa Hds.  |         | 3.31. 8                   |                        | 6    |
| Sby. Telasco H. & A. Ad.  "mucronata A. Ad. N. plicatula Dkr. i. l. Mus. Godeffroy Cat. IV.  Samoa-Ins.,Rarotonga, Port Denison  8894  "Reevcana Dkr. N. sertula A. Ad. Viti-Inseln, Uvea, Tongatabu  5  8893  "filosa Gray. N. picta Dkr. Südsce-Inseln Paumotu-Inseln, Rarotonga  4  6605  "punctata A. Ad. N. gandiosa Hds. N. gandiosa Hds. N. gandiosa Hds. Mus. Godeffroy Cat. IV.* Upolu, Rarotonga,  |         | micolar Kien              |                        | 2    |
| mucronata A. Ad.  N. plicatula Dkr. i. l.  Mus. Godeffroy Cat. IV.  Samoa-Ins.,Rarotonga, Port Denison  8894  "Reevcana Dkr. N. sertula A. Ad. Viti-Inseln, Uvea, Tongatabu  5  8893  "filosa Gray. N. picta Dkr. Südsce-Inseln Paumotu-Inseln, Rarotonga  4  6605  "punctata A. Ad. N. gandiosa Hds. Mus. Godeffroy Cat. IV.* Upolu, Rarotonga,   | 9090    | 11 9.1                    |                        |      |
| N. plicatula Dkr. i. l. Mus. Godeffroy Cat. IV.  Samoa-Ins.,Rarotonga, Port Denison  8894  "Reeveana Dkr. N. sertula A. Ad. Viti-Inseln, Uvea, Tongatabu  5  8893  "filosa Gray. N. picta Dkr. Südsec-Inseln Paumotu-Inseln, Rarotonga  4  7, punctata A. Ad. N. gaudiosa Hds. N. gaudiosa Hds. Ala. Ala. N. gaudiosa Hds. Ala. Ala. N. gaudiosa Hds. Ala. Ala. N. gaudiosa Hds. Ala. Ala. Ala. N. gaudiosa Hds. Ala. Ala. Ala. Ala. Ala. Ala. Ala. Ala  | 6631    | minoranata A Ad           |                        |      |
| 8894 "Reeveana Dkr. N. sertula A. Ad.  8893 "filosa Gray. N. picta Dkr. Südsee-Inseln Paumotu-Inseln, Rarotonga 4  6605 "punetata A. Ad. N. gandiosa Hds. Mus. Godeffroy Cat. IV.*" Upolu, Rarotonga,  |         |                           |                        |      |
| Reevcana Dkr.  N. sertula A. Ad.  Tongatabu  math discrete the service of the ser |         | Mus. Godeffroy            |                        |      |
| 8894 "Reevcana Dkr.  N. sertula A. Ad.  Tongatabu  5  8893 "Rilosa Gray.  N. picta Dkr.  Südsee-Inseln  Paumotu-Inseln,  Rarotonga  4  6605 "Punetata A. Ad.  N. gandiosa Hds.  N. gandiosa Hds.  Mus. Godeffroy  Cat. IV.** Upolu, Rarotonga,   |         | Cat. IV.                  | Samoa-Ins., Rarotonga, |      |
| N. sertula A. Ad. Viti-Inseln, Uvea, Tongatabu  8893  " filosa Gray. N. picta Dkr. Südsee-Inseln Paumotu-Inseln, Rarotonga  4  6605  " punetata A. Ad. N. gandiosa Hds. Mus. Godeffroy Cat. IV.*) Upolu, Rarotonga,  |         |                           | Port Denison           | 6    |
| 7 Tongatabu 5  8893 , filosa Gray.  N. picta Dkr. Südsee-Inseln Paumotu-Inseln, Rarotonga 4  7 punctata A. Ad. N. gandiosa Hds. Mus. Godeffroy Cat. IV.* Upolu, Rarotonga,   | 8894    |                           |                        |      |
| 3893 , filosa Gray.  N. picta Dkr. Südsec-Inseln  Gaudiosa Hds.  punctata A. Ad.  N. gaudiosa Hds.  N. gaudiosa Hds.  Mus. Gode froy  Cat. IV.*) Upolu, Rarotonga,   |         | N. sertula A. Ad.         |                        |      |
| N. picta Dkr. Südsce-Inseln y, gaudiosa Hds. Paumotu-Inseln, Rarotonga  N. picta Dkr. Südsce-Inseln Paumotu-Inseln, Rarotonga  Marotonga  Cat. IV.* Upolu, Rarotonga,  |         |                           | Tongatabu              | 5    |
| 7. gaudiosa Hds.  Paumotu-Inseln, Rarotonga  4. N. gaudiosa Hds. N. gaudiosa Hds. Mus. Godeffroy Cat. IV.* Upolu, Rarotonga,   | 8893    | " filosa Gray.            |                        |      |
| 7. punctata A. Ad. 7. punctata A. Ad. 7. N. gandiosa Hds. 7. Mus. Godeffroy Cat. IV.*) Upolu, Rarotonga,   |         | N. picta Dkr              |                        | 5    |
| of the state of th | 4041    | ,, gaudiosa Hds.          |                        |      |
| N. gandiosa Hds. Mus. Godeffroy Cat. IV.*) Upolu, Rarotonga,   |         | A CANADA                  | Rarotonga              | 4    |
| Mus. Godeffroy Cat. IV.*) Upolu, Rarotonga,  | 6605    |                           |                        |      |
| Cat. IV.*) Upolu, Rarotonga,   |         | N. gandiosa IIds.         |                        |      |
|  |         |                           |                        |      |
|  |         | Cut. IV.*)                |                        |      |
| Tahiti   3   |         | N.                        | Tahiti                 | 3    |

<sup>\*)</sup> Nach Vergleich einer grossen Reihe von den Herren Dr. Gräffe und A. Garrett gesammelter Exemplare, müssen wir uns der sich ergebenden constanten Unterschiede wegen, gegen die Annahme von Martens's (Donum Bismarckianum pg. 9) dass N. punctata A. Ad. mit N. gaudiosa Hds. identisch sei, aussprechen.

| No.                  |   | Patria.                             | Sgr.                                 |
|----------------------|---|-------------------------------------|--------------------------------------|
| 8895<br>1060<br>1816 | Nassa Sbg. Uzita H. & A. Ad.  nuclcola A. Ad. var?  nodifera Powis Sbg. Hebra H. & A. Ad.  curta Gld. | Viti-Inseln<br>Samoa- und Viti-Ins. | 4                                    |
| 1010                 | ,, euru Gia. N. horrida Dkr.  | Port Denison,<br>Upolu, Uvea        | 2                                    |
| 8896                 | " cinetella Gld.  | Viti-Inseln                         | 4                                    |
| 3151                 | ,, muricata Q. & G.   | Upolu, Rarotonga                    | 3                                    |
| 3305                 | ,, subspinosa Lam.  | Upolu                               | 3                                    |
| 3909 8               | 177 =   | Viti-Inseln                         | 4                                    |
| 3301                 | " paupera Gld.  |                                     |                                      |
|                      | N. balteata Pse.  |                                     |                                      |
|                      | N. Samoensis Dkr.<br>Mus. Godeffroy   |                                     |                                      |
|                      | Cat. IV.  | Upolu, Tongatabu                    | 3                                    |
| HATO                 | Sbg. Tritia Risso.  | XY.                                 | 1.0                                  |
| 7610                 | ,, costellifera A. Ad.  | Yap<br>Valparaiso                   | $egin{array}{c} 10 \\ 2 \end{array}$ |
| $\frac{3399}{8897}$  | ,, Gayi Kien.<br>Cyllene lactea Ad. & Ang.  | Port Denison                        | $\frac{2}{24}$                       |
|                      | 1   |                                     |                                      |
| 7236                 | Fasciolaria tulipa I.   | India occident.                     | 10                                   |
| 1054                 | ,, filamentosa Ch.  | Südsee-Inseln                       | 410                                  |
| 6643                 | ,, princeps Sow.  | America merid.                      | 60-120                               |
| 551                  | Strombina fusiformis Hds.   | 27 27                               | 6                                    |
| 9328                 | Pyrene aurea Lam.   | Elliee-Inseln                       | 8                                    |
| 3286                 | ,, pardalina Lam.   |                                     |                                      |
|                      | P. obscura Sow. sec. Dkr.   |                                     |                                      |
|                      | $Mus. \ God.$   |                                     |                                      |
|                      | Cut. IV.  | Upolu, Port Denison                 | 3                                    |
| 3277                 | " flavida Lam.  | opora, rote zosięca                 |                                      |
| 0211                 | P. obtusa Sow.  |                                     |                                      |
|                      | sec. Dkr. Mus. Godeffroy  | Upolu, Tahiti,                      |                                      |
|                      | Cat. IV.  |                                     | 3                                    |
| 6633                 | obtuse Sow  | Sandwichs-Inseln                    | 6                                    |
| 6696                 | y, var. curta   | Port Mackay                         | 6                                    |
| 9213                 | , rubicundula Q. & G.   | •                                   | 10                                   |
| 9354                 | Columbella mercatoria L.  | India occident.                     | 1                                    |
| 6634                 | ,, micans Pse.  | Samoa- und                          |                                      |
|                      |   | Paumotu-Inseln,                     |                                      |
|                      | ·   | Rarotonga                           | 2                                    |
|                      | II.   |                                     |                                      |

| $N_{\theta}.$ | Patria.   | Sgr:        |
|---------------|---|-------------|
| 1808          | Columbella nana Ducl. 1840                            |             |
|               | C. poecila  |             |
|               | Lam. 1844   |             |
|               | C. pallida Desh.                                      |             |
|               | C. varians  |             |
|               | Mus. Godeffroy  |             |
|               | Cat. IV. Südsee-Inseln                                | 2           |
| 1049          | versicolor Sow.                                       |             |
|               | C. scripta Lam. Samoa- u. Viti-Inselu,<br>Pt. Denison | 1           |
| 9303          | yarians Sow. Sandwichs-Insch                          | 3           |
| 1809          | turturing Duel. Südsee-Inseln                         | 2           |
| 9206          | margarita Reevo Viti-Ins Raratonga                    | 5           |
| 7229          | stripte Duel Pt. Denison                              | 4           |
| 1220          | Sbg. Nitidella Sws.                                   |             |
| 9216          | , articulata Souv. Tonga- u. Ellice-Ins.              | 4           |
| 6613          | Vitiensis Dkr.   Upolu, Rarotonga                     | 4           |
| 1807          | parvula Dkr. Samoa, Phoenix und                       |             |
|               | Tonga-Inseln  | 3           |
|               | Sbg. Alia H. & A. Ad.                                 | 0           |
| 9533          | ,, carinata Hds. Californica                          | 3           |
| 9528          | ,, gausapata Gld.                                     | 3           |
| 5891          | ,, unifasciata Sow.                                   |             |
|               | C.unizonalis Gray                                     | $_2$        |
|               | C. ebenus Phil. Valparaiso                            | ث           |
|               | Sbg. Mitrella Risso (non Sws.)                        |             |
| 1050          | ,, ligula Duel. Viti-Inseln, Uvea                     | 4           |
| 9350          | var. Yap, Pelew-Inseln                                | 5           |
| 3609          | ,, achatina Sow. Viti-Inseln                          | $\tilde{5}$ |
| 9664          | coneinna Dkr.   |             |
|               | C. elegantula   |             |
|               | Dkr. i. l. Südsee-Inseln                              | 4           |
| 1792          | ,, Philippiana Dkr. Upolu, Ellice-Inseln              | 2           |
|               | Sbg.AnachisH.&A.Ad.                                   |             |
| 7215          | ,, Dora O. Semp.                                      |             |
|               | $Columbella\ pumila$                                  |             |
|               | Souv. 1863  |             |
|               | non Columbella  |             |
|               | pumila Dkr. 1860 Samoa u. Viti-Inseln                 | 3           |
| 1811          | ,, troglodytes Souv.                                  |             |
|               | C. lauta Dkr.   |             |
|               | C. atomella Duel.                                     |             |
|               | Mus. Godeffroy  | 2           |
|               | Cat. IV. Upolu  | 4           |
|               | 11  |             |

| $N_0$               | Patria.   | Sgrt |
|---------------------|---|------|
| 3902                | Columbella lacryma Gask.                          | 0    |
|                     | C. pusiola Dkr.                                   |      |
|                     | Cithara Garretti                                  |      |
|                     | Pse. Upolu  | 3    |
| 9214                | " semen Dkr. "                                    | 3    |
| 9211                | " nana Dkr. Viti- u. Tonga-Inseln                 | 3    |
|                     | Amyela  | ,    |
| 0.000               | Sbg. Astyris H. & A. Ad.                          |      |
| 9639                | ,, galaxias Reeve Rarotonga, Paumotu-             |      |
| 0000                | und Ellice-Inseln                                 | 9    |
| 9208                | " nitida Kien.                                    |      |
|                     | Pleurotoma nitida                                 |      |
|                     | Kien.   |      |
|                     | Amycla rosacca Gld.                               |      |
|                     | Mus. Godeffroy                                    |      |
|                     | Cat. IV. Viti- u. Tonga-Inseln                    |      |
| 1304                | Tahiti  | 3    |
| $\frac{1304}{3307}$ | " striatula Dkr. Viti-Inseln, Tahiti              | 4    |
| 9901                | ,, valga Gld.                                     |      |
|                     | A. elegantula Dkr.                                |      |
|                     | Mus. Godeffroy                                    |      |
| 3623                | Cuminaii Pagra Viti-Ins., Rarotonga               | 4    |
| 9029                | ,, Cumingii Reeve A. clausiliaeformis             |      |
|                     | Kien. sec Dkr.                                    |      |
|                     | Mus. Godeffroy                                    |      |
|                     |   |      |
| 3624                | Cat. IV. Viti-Ins., Rarotonga                     | 4.   |
| 0041                | Col. filamentosa Dkr.                             |      |
|                     | Mus. Godefroy                                     |      |
|                     | Cat. IV. Upolu                                    | a    |
| 9207                | sublaevis Montr.                                  | 3    |
|                     | A.minutaDkr.                                      |      |
|                     | M. God.   |      |
|                     | Cat. IV. Südsee-Inseln                            | 9    |
| 9209                | TON CONTRACT                                      | 3    |
|                     | Mitrella pellucida                                |      |
|                     | Dkr.  |      |
|                     | Mus. Godeffroy                                    |      |
|                     | Cat. IV. Viti- u. Tonga-Inseln                    | 6    |
| 6637                | , rorida Reeve                                    | 3    |
|                     | A. tessellata Dkr. Paumotu-Ins., Tahiti,          |      |
|                     | Rarotonga   | 2    |
| 9931                | Engina alveolata Kien. var? Tonga- u. Viti-Inseln | 3    |
| 8088                | ,, Rarotongensis Nobis Rarotong a                 | 3    |
|                     | 77  | 4    |

| 120     | o o p                       |                        |                |
|---------|-----------------------------|------------------------|----------------|
| $N_0$ . | 1                           | Patria                 | Sgr.           |
| 6918    | Engina zebra Dkr.           |                        | 6              |
|         | Ric. iostoma Recve          | Upolu                  | O              |
| 7214    | " monilifera Pse.           |                        |                |
|         | Ocinebra concinna           |                        | 5              |
|         | ,                           | Samoa-Ins., Tahiti     | 5<br>5         |
| 8927    | " variabilis Pse.           | Tahiti                 | Ü              |
| 1571    | " lineata Reeve             |                        | 0              |
|         | O. 10001000 ==              | Samoa- u. Viti-Inseln  | $rac{2}{3}$   |
| 6632    | 1 11 120                    | Paumotu-Inseln         | 4              |
| 8928    | 1 22                        | Tongatabu              | 2              |
| 8930    | 1 59                        | Viti-Inseln            | 5              |
| 8935    | 99                          | Tahiti                 | 4              |
| 8941    | ,, fusiformis Pse.?         | Rarotonga              | 2              |
| 6919    | ., eontracta Rve.           | Upolu                  | <u> </u>       |
|         | Sbg. Pusiostoma Sws.        | G Witi Ingoln          | 1              |
| 1048    | " mendicaria Lam.           | Samoa- u. Viti-Inseln  | •              |
| 1048a   | ,, var.                     | ,                      | 1              |
|         | unifaseiata                 | Samoa- u. Viti-Ins.,   | 1              |
| 1812    | Leueozonia smaragdula L.    | Pt. Denison            | 3-4            |
|         |                             | Samoa- u. Viti-Inseln  | 6              |
| 1070    | ,, picta Reeve              | Upolu, Pt. Denison     | 68             |
| 6917    | Peristernia incarnata Desh. | Opolu, r.c. Demoon     | 0              |
| 1826    | bella Reeve                 | Phönix- u. Boston-Ins. | 12             |
|         | Kic. betta Reeve            | Phonix u. Boston-Ins., |                |
| 1604    | ,, prismanca mart.          | Howland Ins.           | 10             |
| 4400    | lawara Div                  | TIOWRING 255           |                |
| 6626    | ,, elegans Dkr.             |                        |                |
|         | Ric. pulchra                | Südsee-Inseln          | 6-10           |
| 9.004   | erenulata Reeve             | Suasco Inson           |                |
| 6624    | 1 77                        |                        |                |
|         | Purp. bucciniformis         |                        |                |
|         | Kien.                       |                        |                |
|         | Perist. Wagneri             |                        |                |
|         | Anton                       | l .                    |                |
|         | maticulata                  |                        |                |
|         |                             | . Upolu, Rarotonga     | 10             |
| 8949    | Mariei Crosse               | Tongatabu              | 18             |
| 3368    | nassatula Lam.              | Upolu, Rarotonga       | 4              |
| 8855    | Australiensis               |                        |                |
| 0000    |                             | e Pt. Denison          | 15             |
| 7107    | nstulata Reeve              | Upolu, Tongatabu       | 6-10           |
| 8947    | pulehella Reeve             | ,                      | $\frac{12}{a}$ |
| 8945    | ,, erocea Gray              | "                      | 6              |
| 8848    | Latirus nodatus Mart.       | 77                     | 15             |
|         |                             |                        |                |

| No.            |  | Patria.                             | Sgr.  |
|----------------|--|-------------------------------------|-------|
| 3601           | Latirus gibbulus Gmel.                 | Upolu                               | 30-60 |
| 3289a          | ,, eraticulatus L.                     | Upolu, Rarotonga                    | 4 8   |
| 6920           | turritus Gmel.                         |                                     |       |
| 0 0            | (Cynatium Lk.                          |                                     |       |
|                | non Bolt.)                             | Upolu                               | 12    |
| 1055           | Sbg. Plicatella Sws.                   |                                     |       |
| 1055           | ,, Barclayi Reeve                      | Viti-Inseln                         | 8 .   |
| 3289           | ,, polygonus L.                        | Upolu, Rarotonga                    | 3 6   |
| 1052           | Vasum (Cynodonta Schum.)               |                                     |       |
| 7059           | cornigera L.                           | Südsee-Inseln                       | 2 4   |
| 1053<br>1053 a | ,, eeramieum L.                        | 77                                  | 10—15 |
| 6794           | ,, armatum Brod.                       | Upolu                               | 15    |
| 0194           | Pisania faseiculata Rv.                | Samoa-, Paumotu-,                   |       |
|                |  | Ellice- und                         | 1     |
| 7611           | otal and a Dan                         | Boston-Inseln                       |       |
| 3371           | ,, strigata Pse. ,, buceinulus Martini | Rarotonga                           | 18    |
| 0011           | ''                                     |                                     |       |
|                | Bucc. pictum Rve.                      |                                     |       |
|                | ,, flammulatum                         | 1                                   |       |
| 8840           | Nassaria farinosa Gld.                 | Upolu, Uvea, Rarotonga<br>Rarotonga | 3 6   |
| 0010           | Cantharus                              | Rarotonga                           | 1.0   |
|                | Sbg. Tritonidea Sws.                   |                                     |       |
| 599            | , Proteus Reeve                        | Rarotonga                           | 3     |
| 1071           | " undosus L.                           |                                     |       |
|                | Bucc. cinctum                          |                                     |       |
|                | Q. & G.                                | Südsee-Inseln                       | 2     |
| 6772           | ,, iostoma Gray                        |                                     |       |
|                | B. marmoratum                          |                                     |       |
|                | Reeve                                  | Upolu, Rarotonga                    | 12    |
| 6628           | ,, ,, var.?                            | Upolu                               | 6     |
| 8918           | ,, obliquicostata Rve.                 |                                     | 6     |
| 1789           | , puncticulatus Dkr.                   |                                     | 1     |
| 8936           | ,, diseolor Q. & G.                    | Rarotenga                           | 8     |
| 7938           | ", rubiginosus Reeve                   | Viti-Inseln                         | 12    |
| 9092           | ,, Crosseana Souv.                     |                                     |       |
|                | Pisania Crosseana                      |                                     |       |
|                | Souverb.                               |                                     |       |
|                | Canth. Samoensis                       | 77 1                                |       |
| 8917           | Dkr. Billeheusti Petit                 | Upolu                               | 6     |
| 8937           | hyaotaatua II 1                        | Rarotonga                           | 6     |
| 546            | Cuma kiosquiformis Rye.                | Tahiti                              | 10    |
| 8859           | Fusus toreuma Lam.                     | America merid.                      | 6     |
| 0003           | rusus toreuma Lam.                     | Tongatabu                           | 15    |
| a (            |  | 1                                   |       |

| 130             | Осрнитор                 |   |                |
|-----------------|--------------------------|---|----------------|
| $N_0$ .         |                          | Patria.                                 | Sgr.           |
| 3743            | Neptunea alternata Phil. |   |                |
| 0110            | Fusus Fontanci           |   |                |
|                 | d'Orb.?                  | Chile                                   | 30             |
| 8663            | fusiformis Bly.          | >>                                      | 12             |
| 6439            | eastanea Möreh           | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, |                |
| 0400            | yar.                     | de Castries-Bay                         | 24             |
| 1881            | Chorus xanthostoma Brod. | Sitka                                   | 15             |
| 8553            | giganteus Less.          | Chile                                   | 10-20          |
| 9587            | Euthria dira Reeve       | 22                                      | 18-36          |
| 9583            | Cerastoma Nuttalli Conr. | Californien                             | 15             |
| 3407            | Trophon labiosus Gray    | Chile                                   | 10             |
| 1881a           | Roivinii Reeve           | ,;                                      | 15             |
| 9011            | frutienens Gld.          | 75                                      |                |
| 9011            | Murex balteatus          |   | 1              |
|                 | Beck                     |   |                |
|                 | Mus. Godeffroy           |   | 1              |
|                 | Cat. IV                  | Upolu, Tongatabu                        | 12             |
| 0056            | Murex hystrix Mart.      | , op,                                   |                |
| 8856            | M. scolopax Dillu        | . Mare rubrum                           | 20-60          |
| 3296            | trone Rolt               |   |                |
| 3490            | M. Martinianu            | S                                       |                |
|                 | Reeve                    | I man II                                | 6-12           |
| 9359            | var.?                    | _                                       | 12             |
| 6470            | aduneospinosus           |   |                |
| 0470            | Beck                     | Penang                                  | 15             |
| 8858            | ternispina Lam.          | Kingmill-Inseln                         | 18-24          |
| 0000            | ", Sbg. Haustellum Klei  | 1                                       | 1              |
| 3 <b>2</b> 97   | haustellum L.            | India orient.                           | 6-15           |
| 3               | " Sbg. Chicoreus Montfor |   |                |
| 590             | frondosus Mart.          |   | 6 19           |
|                 | M. inflatus Lam.         | Südsee-Inseln                           | 6-18           |
| 591             | eapueinus Ch.            | India orient.,                          | 9              |
|                 |                          | Pelew-Insel                             | n 3            |
| <b>5</b> 92     | ramosus L.               | ~ *                                     | 0 4            |
|                 | M. adustus Lam.          | Südsee-Inseln                           | 2 4            |
| $592\mathrm{s}$ |                          | ar.                                     |                |
|                 | M. palmiferus So         | w.                                      |                |
|                 | var. min                 | •                                       |                |
|                 | M. pudoricolor           |   |                |
|                 | Mus. Godeffro            |   | 4              |
| 1               | li .                     | V. Upolu                                | $\frac{4}{12}$ |
| 1057            | mierophyllus Lam         | . Tonga- und Viti-I                     | 112            |
| \8876           | ,, virgineus Bolt        |   |                |
| )               | M. anguliferus La        |   | 10-18          |
|                 | M. ferrugo Wo            | ood Mare rubrum                         | 10-10          |
|                 | II .                     |   |                |

| $N_0$ . $\parallel$ |  | Patria.                | Sgr.            |
|---------------------|--|------------------------|-----------------|
| 11                  | Murex                                  |                        |                 |
|                     | Sbg. Pteronatus Swains.                | rr 1 D                 | c 10            |
| 1815                | ,, triqueter Born                      | Upolu, Rarotonga       | 6-12            |
| 6928                | tripterus Born                         | Upolu                  | 36              |
| 6291                | triformis Ryc.                         | Golf St. Vincent       | 24              |
| 8820                | uncinarius Lam.                        | Algoabay               | 60              |
| 9574                | festivus Hds.                          | Californien            | $\frac{24}{15}$ |
| 9598                | foliatus Gmel.                         | 77                     | 19              |
|                     | Sby. Phyllonotus Sws.                  | America merid.         | 12-18           |
| 588                 | " regius Wood                          |                        | 8-12            |
| 589                 | ,, nigrita Mousch                      | India orient.          | 24              |
| 7125                | Endivia Lam.                           | India orient.          |                 |
| 589a                | bicolor Val.                           |                        |                 |
| <br>                | $M. \ erythrostoma \ Sw.$              | America merid.         | 12-18           |
|                     | Sbg. Vitularia Sws.                    | THEOTOG THOTAG         |                 |
| 587                 | conher Ch.                             | Samoa-, Viti- und      |                 |
| 901                 | yy scaper on.                          | Pelew-Inseln           | 6-12            |
|                     | Sty. Homalocantha                      |                        |                 |
| 1                   | Mörch                                  | 35 1                   | 1               |
| 8875                | ,, rota Sow.                           | Marc rubrum            | 45-60           |
|                     | Sbg. Ocinebra Leach.                   |                        |                 |
| 3900                | ,, tetragona Brod.  M. breviculus Lam. | . Samoa- und Viti-Ins. | 15              |
| 0.8.0.0             | Poulsoni Crpr.                         | Californien            | 15              |
| 9592                | Schmeltzianus Dkr.                     | A                      | 12              |
| 8843                | ", Sty. Muricidea Sws.                 | Cellion Indon          | 1               |
| 8842                | oximus Brod.                           | Viti-Inseln, Rarotonga | 15              |
| 1883                | Cancellaria buccinoides Sow            | . Chile                | 15              |
| 3631                | Turris (Pleurotoma Lam.)               |                        |                 |
| 0001                | abbreviatus Rve.                       | Viti-Inseln            | 6               |
| 1033                | ticrinus Lam.                          | Upolu                  | 10              |
| 6119a               | Garnonsii Reeve                        | Africa merid.          | 8               |
| 9018                | cinculiferus Lam.                      | Rarotonga, Tahiti      | 18              |
| 0 3 2 0             | Sby. Surcula H. & A. Ad                | <i>!</i> •             |                 |
| 6781                | cinetus Lam.                           | Upolu, Rarotonga       | 6               |
| 9008                | ,, jubatus Hds.                        | Upolu                  | 6               |
|                     | Drillia                                |                        |                 |
|                     | Sbg. Crassispira Sws.                  |                        | 8               |
| 3360                | bijubata Rve.                          | * 55                   | 10              |
| 3633                | ,, digitalis Rve.                      | Parotonce Wahiti       | 6               |
| 9013                | ,, tessellata Rve.                     | Rarotonga, Tahiti      | 10              |
| 9030                | ,, Paria Rve.                          | Tahiti                 | 10              |
| 1813                | ,, lauta Psc.                          |                        |                 |
| ľ                   | D. lineata Dkr.                        | Unolu                  | 3               |
|                     | M. G. Cat. IV                          | . Oporu                | 3               |
|                     | Ď                                      |                        | 1               |

| 102  |   |                      | Ø.        |
|------|---|----------------------|-----------|
| No.  |   | Patria.              | Sgr.<br>5 |
| 9009 | Drillia bilineata Rve. Sbg. Clavus Montf. | Südsee-Inseln        |           |
| 7308 | ,, unizonalis Lam.                        | Viti-Inseln          | 6         |
| 3270 | , vidua Rve.                              | Upolu                | 6         |
| 6808 | Defrancia (Clathurella)                   |                      |           |
|      | tricarinata Val.                          |                      |           |
|      | Purp. (Polytropa)                         |                      |           |
|      | exilis Dkr.                               | >>                   | 6         |
| 9040 | 11 44                                     | Tahiti               | 5         |
| 4040 | reticulata Garr.                          | Paumotu-Ins., Tahiti | 4         |
| 9043 | ,, pumila Migh. *)                        | Sandwich-Inseln,     |           |
|      | ,,  | Bassstrasse          | 4         |
| 6793 | ,, Reeveana Desh.                         |                      |           |
|      | Clath. concinna                           |                      |           |
|      | Dkr.                                      |                      |           |
|      | Clath. tumida Pse.                        | Upolu, Tahiti        | 4         |
| 3905 | ,, felina Hds.                            |                      |           |
|      | Clath. apicalis                           |                      |           |
|      | Montr.                                    |                      | _         |
|      | - I                                       | Upolu, Tongatabu     | 5         |
| 8964 | felina Hds.                               | _                    |           |
|      | var. min.                                 | Upolu, Tongatabu,    |           |
|      |   | Rarotonga, Tahiti    | 4         |
| 3292 | purpuraseens Dkr.                         | Upolu                | 5         |
| 3898 | ,, rubida Hds.                            | ,,                   | 8         |
| 7224 | nexa Rve.                                 | Samoa-Inseln,        | 3.0       |
|      |   | Rarotonga            | 18        |
| 6803 | ,, turricula Dkr.                         | Upolu                | 10        |
| 6795 | ,, ragosa Migh.                           | ;•                   | 6         |
| 6786 | granicostata Rye.                         | ,, Rarotonga         | 8         |
| 8952 | ,, fuscolineata Dkr.                      | Upolu                | 6         |
| 6788 | ,, granosa Dkr.                           | 77                   | 8         |
| 6797 | 22  |                      | 8         |
|      | ? var.purpurascens                        | ))                   | ,         |
| 6800 | ,, heptagona Dkr.                         | Mangalaha            | 10        |
| 8997 | ,, apiculata Montr.                       | ,, , Tongatabu       | 8         |
| 6785 | ", fenestrata Dkr.                        | Upolu                | 0         |
| 6798 | "   | manakaha             | 8         |
| 0007 | var. major                                | ,, , Tongatabu       | 15        |
| 9007 | ,, canaliculata Pse.                      | Paumotu-Inseln       | 10        |

<sup>\*)</sup> Die Untersuchung von Herrn Garrett eingesandter Exemplare von authent. Fundorten der Defrancia reticulata Garr. & D. pumila Migh. zeigte uns. dass beides gute Arten; näher auf die Unterschiede einzugehen ist hier nicht der Ort und behalten wir uns dies für eine spätere Gelegenheit vor.

| $N_0$ .                                       | *                          | 1 77                                    | 1 60 |
|---|----------------------------|---|------|
| 9001  | Defuncie tinate De         | Patria.                                 | Syr  |
| 9001  | Defrancia tineta Rve.      | Upolu, Rarotonga,                       |      |
|   |                            | Tahiti                                  | 4    |
| 7222  | ,, produeta Pse.           | Tonga- und Viti-Ins.                    | 8    |
| 6789  | ,, cineta Dkr.             | Upolu, Tongatabu                        | 8    |
| 6784  | punctata Dkr.              | Upolu                                   | 8    |
| 3367  | ,, Malleti Reel.           | Upolu, Tongatabu                        | 10   |
| 8999  | ,, purpurata               | , | 10   |
|   | Souverb.                   | Upolu, Paumotu-Ins.,                    |      |
|   |                            | Tahiti                                  | 1    |
| 6791  | , pusilla Dkr.             |   | 8    |
| 3369  | n pasma Dkr. solidula Dkr. |   |      |
| 1791  |                            | Upolu, Tongatabu                        | 6    |
|   | " corrugata Dkr.           | 77 77                                   | 3    |
| 6792  | ,, var.                    | Upolu                                   | 4    |
| 9044  | ,, violacea Pse.           | Tahiti                                  | 4    |
| 9045  | Daphnella lactea Reeve     | Upolu, Tahiti                           | 10   |
| 3372  | ,, Philippiana Dkr.        |   |      |
|   | D. ornata                  |   |      |
|   | Mus. Godefroy              |   | į    |
|   | Cat. IV                    | •                                       |      |
|   | non Hds.                   |   | 3    |
| 3908  | ,, varicifera Pse.         | 77 77                                   | 9    |
|   | D. inaequistriata          |   |      |
|   | Dkr. i. l.                 |   |      |
|   | D. aureola Reeve?          | Upolu                                   |      |
| 9038  | dolianta Pro               | o P                                     | 12   |
| 8969  | Cithara Hanleyi Dkr.       | Tahiti, Tongatahu                       | 5    |
| 1017  | Acus maculata L.           | Upolu                                   | 10   |
| 1028  | 3:: 3: / 7                 | Südsee-Inselu                           | 2 4  |
| $\begin{array}{c c} 1023 \\ 1029 \end{array}$ |                            | 3,5                                     | 3— 5 |
|   | ,, crenulata L.            | פר ל                                    | 3    |
| 1028a   | ,, caeruleseens Lam.       | Upolu, Yap,                             |      |
| 1000  |                            | India orient.                           | 3    |
| 1802 a  | ,, nimbosa Hds.            | Mare rubrum                             | 4    |
| 5741a   | ,, tigrina Gmel.           | Yap, Pelew-Inseln                       | 3    |
| 1802  | ,, muscaria L.             | Südsee-Inselu                           | 3    |
| 5741  | ,, duplicata L.            | i i                                     | · ·  |
|   | Terebra Lamarckii          |   |      |
|   |                            | Upolu                                   | ,    |
| 3608  | , chlorata Lam.            | Viti- u. Pelew-Inseln                   | 3    |
| 3363  | , Swainsoni Reeve          | vid- u. relew-inseln                    | 3—4  |
| -   | var. inflexa Pse.          |   |      |
| l <sub>i</sub>                                | $A. \ nitida$              |   |      |
| C   | -                          |   |      |
| 1   | Mus. Godeffroy             |   |      |
| 4 1   | Cat. IV.                   | Upolu                                   | 4    |
| 7126  | Sby. Abretia H. & A. Ad.   |   |      |
| 1440 N  | " cerithina Lam.           | Pelew-Inseln                            | 3    |

| No.         Acus lepida Hds.         Patria.         Image: Sbg. Hastala H. & A. Ad.           7898         venosa Rve.         Upolu         12           9685         lanceata Lam.         Tahiti, Rarotonga         12           7899         strigillata Lam.         Tahiti         10           1032a         Terebra Argus Hds.         T. nebulosa Kien.         Upolu, Tahiti         6—12           1032         Jabylonica Lam.         T. nebulosa Sow.         Mys. Godeffroy         Südsee-Inseln         6—12           1031         oculata Lam.         Südsee-Inseln         6—10           1031         oculata Lam.         Viti- u. Pelew-Inseln         6—10           1031         oculata Lam.         Viti- Inseln, Tahiti         12           1030         oculata Lam.         Viti- Inseln, Tahiti         12           1031         oculata Lam.         Viti- Inseln, Tahiti         12           1032         oculata Lam.         Oculata Lam.         Oculata Lam.           1034         oculata Lam.         Viti- Inseln, Tahiti         12           1035         oculata Lam.         Oculata Lam.         Oculata Lam.           1036         oculata Lam.         Oculata Lam.         Oculata Lam.   |
|--|
| Acus lepida Hds.   Sbg. Hastula H. & A. Ad.   7898   7898   7898   7899   789   |
| Sbg. Hastula H. & A. Ad.   venosa Rve.   venosa Inselu Tahiti   venosa Rose.   venosa Inselu Tahiti   venosa Rose.   venosa Inselu Tahiti   venosa Rose.   venosa Inselu Tahiti   venosa Inselu Tahiti   venosa Rose.   venosa Inselu Tahiti   venosa Rose.   venosa Inselu Tahiti   venosa Rose.   venosa Inselu Tahiti   venosa Rose.   venosa Inselu Tahiti   venosa Rose.    |
| 18   |
| 1032 Strigillata Lam. Terebra Argus Hds. T. nebulosa Kien.  1032 Mus. Godeffroy Cat. I. u. IV.  1031 Mus. Godeffroy Cat. I. u. IV.  104  Mus. Godeffroy Cat. I. u. Pelew-Insell  105  Mus. Godeffroy Cat. I. u. Pelew-Insell Californien  105  Mus. Godeffroy Cat. I. u. IV.  106  Mus. Godeffroy Cat. I. u. IV.  107  Mus. Godeffroy Cat. I. u. IV.  108  Mus. Godeffroy Cat. I. u. IV.  109  Mus. Go |
| 7899   |
| Terebra Argus Hds.  T. nebulosa Kien.  Babylonica Lam.  T. nebulosa Sow.  Mus. Godeffroy Cat. I. u. IV.  coculata Lam. pallida Desh. T. cingulifera Lam. pallomarginata Desh. simplex Crpr. Sby. Mywrella Hinds flava Gray ffava Gray ffava Gray affinis Gray  mudulata Gray  |
| 7. nebulosa Kien. Babylonica Lam. T. nebulosa Sov. Mus. Godeffroy Cat. I. u. IV.  9. oculata Lam. pallida Desh. T. cingulifera Lam. palbomarginata Desh. simplex Crpr. Sby. Myurella Hinds flava Gray flava Gray flava Gray undulata Gray  1031  7900 9530  700 9530  710  720  730  740  750  750  760  770  770  770  770  77  |
| Babylonica Lam.  T. nebulosa Sow.  Mvs. Godeffroy Cat. I. u. IV.  Südsee-Inseln Viti- u. Pelew-Inseln 7897  pallida Desh. T. cingulifera Lam.  pallomarginata Desh. simplex Crpr. Sby. Myurella Hinds flava Gray flava Gray flava Gray affinis Gray  undulata Gray  mundulata Gray   |
| T. nebulosa Sow. Mus. Godefroy Cat. I. u. IV.  9897  1031  7897  1031  7900  9530  1030  1031  7900  1031  1 |
| 7900 culata Lam. 7900 pallida Desh. 7530 pallida Desh. 7559 flava Gray 6760 paragram affinis Gray 7904 paragramata 7905 pallida Desh. 7906 pallida Desh. 7907 pallida Desh. 7908 pallida Desh. 7909 pallida |
| 7897  7897  7897  7897  7900  9530  7900  9530  7900   |
| 7900 pallida Desh. 7900 pallida Desh. 7900 post of the simplex Crpr. 7900 post of the simplex |
| 7897  7897  7897  7897  7897  7897  7898   |
| 7900 7900 7900 7900 7900 7900 7900 7900  |
| 7900 9530 7, albomarginata Desh. Simplex Crpr. Sby. Mywrella Hinds flava Gray flava Gray 7, affinis Gray 7, undulata Gray  |
| 55 Simplex Crpr.  Sby. Mywrella Hinds  6759 6760  56 Hava Gray 77 affinis Gray  19 Upolu 19 Upolu 19 Upolu 20 Upolu 21 Upolu 22 Tahiti  6 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19   |
| 55 Simples Copy Sby. Mywrella Hinds Sby. Mywrella Hinds Tahiti  6 759 6760 7 Affinis Gray Tundulata Gray Tundulata Gray The amoraginata  |
| 6759 6760  7 flava Gray 2 undulata Gray 3 undulata Gray 4 undulata Gray 4 undulata Gray 5 undulata Gray 6944  7 undulata Gray 7 undulata Gray  |
| 6760 ; affinis Gray Upolu, Boston-Inseln, Tahiti 6   |
| 6944 , undulata Gray   |
| m ummarimata   |
| m ummarimata   |
| $T = amn^* Ox U U U U U U$   |
| T. approximata Desh. Viti-Inseln, Tahiti   |
|  |
| 9196 columellaris Hds.   |
| T. arcolata  |
| Ad. & Rve. Tahiti  75 Upolu, Tahiti  |
| D123 D10a mus odosta Tracoln   |
| 30 t   Outes market  |
| 561a var. Upon 7 8-15  |
| imperialis II. Sudsec-Insert   |
| Sbg. Stephanocomus Moren 15  |
| 1016 , distans Hw. 27  |
| 1024 ; lividus Hw. India orient. 24—36   |
| 7128 peplum Ch.  |
| halteatus Sow. Upotu   |
| Sha. Puncticulus Sies.   |
| 1009 pulicarius Hw.  |
| 1010 , arenatus Hw. , Govlenicus Chem. India orient. 6—12  |
| 7130 Cevlonicus Chem. India offent.  |
| Sty. Coronaxis Sws. Spidsce-Inseln 2   |
| 1000   |
| 1012 , Chaldaeus Bolt. , 3   |
| 1027 , minimus I. 6—10   |
| 6637 miliaris Hw.  |
| 1801 , nanus Brod.   |

| No.                 |  | Patria.                | Sgr:                                     |
|---------------------|--|------------------------|--|
| 4039                | Conus sponsalis Ch.                      | Südsee-Inseln          | 3  |
| 4039a               | Sbg. Cylindrella Sws.                    | Singapore <sup>†</sup> | 12                                       |
| 1004                | Nubecula geographus L.                   | Samoa-, Viti- und      | 3.44                                     |
| . 0                 | goografines in                           | Pelew-Inseln           | 618                                      |
| 1601                | ,, tulipa L.                             | Südsee-Inseln          | 4-10                                     |
| 7620                | , obscura Humph.                         | Boston-Inseln          | 15                                       |
| 3264                | Dendroeonus figulinus L. Sbg. Lithoconus | Viti-Inseln            | 12                                       |
| 1022                | Mörch                                    | Ch. Jan. Township      | 2  |
| 1015                | millonnactatua                           | Südsee-Inseln          | <u> </u>                                 |
| 1010                |  | Samoa- u. Viti-Inseln  | 6  |
| 1008                | ,, emaeiatus                             |                        |  |
|                     | Reeve                                    | 7) ))                  | 8  |
| 3263                | ,, virgo L.                              | יר ריך                 | 6-10                                     |
| 1023                | ,, flavidus Lam.                         | יי                     | 2  |
| 3265                | ,, quereinus                             | Südsee-Inseln          | 6-12                                     |
| 9687                | Brug.                                    | Yap, Pelew-Inseln      | 10—15                                    |
| 7639                | tessellatus                              | Lagry Loron Liborn     |  |
|                     | 177                                      | Boston-Inseln, Yap     | 10                                       |
| 9193                | Leptoconus lemniscatus                   |                        |  |
| <b>≒191</b>         |  | Viti-Inseln            | 3.0                                      |
| 7131                | ,, cassis Meusch.                        |                        |  |
|                     | ,, C. acuminatus                         | India orient.          | 1015                                     |
|                     | Sbg. Rhizoconus                          | divide offone.         |  |
| 1014                | Mörch                                    |                        | 0 10                                     |
| 1014                | vexillum Mart.                           | Samoa- u. Viti-Ins.    | $\begin{bmatrix} 6-12\\ 3 \end{bmatrix}$ |
| 1026                | vulning Rose                             | Yap, Samoa- und        | J  |
| ~                   | 7) varpinas brag.                        | Viti-Inseln            | 5  |
| 3262                | " mustelinus Brug.                       | Samoa- u. Viti-Ins.    | 6-12                                     |
| 8676                | eapitaneus L.                            | Samoa- u. Tonga-Ins.,  |  |
| 6724                |  | Pt. Denison            | 12                                       |
| 0124                | n planorbis Born<br>Sby. Chelyconus      | Upolu                  | 815                                      |
|                     | Mörch                                    |                        |  |
| 1011                | ,, striatus L.                           | Südsee-Inseln          | 4  |
| 1602                | ,, eatus Hw.                             | 27                     | 6-10                                     |
| $\frac{1005}{1025}$ | bullatus L.                              | y, Doloma Torgola      | 60 - 75                                  |
| 3597                | ,, magus L.                              | Yap, Pelew-Inseln      | 10                                       |
|                     | $C. \ \ raphanus$                        |                        |  |
|                     |  | Viti-Inseln            | 815                                      |
| ,,                  |  | 1                      |  |

| No.  | II .                      | Patria.               | Sgr.    |
|------|---------------------------|-----------------------|---------|
| 9686 | Leptoconus stercus-       |                       | - 1 00  |
|      | muscarum L.               | Pelcw-Iuseln          | 24-36   |
| 9099 | cocceus Reeve             | Bassstrasse           | 18      |
| 9194 | epistomium                |                       |         |
|      | Reeve                     | Yap                   | 24      |
| 7640 | pertusus Ch.              | Boston-Inselu         | 40-60   |
| 8902 | praefectus Hw.            | Viti-Inseln           | 45-90   |
| 8901 | Adansonii Lam.            | ,,                    | 6—10    |
| 560  | Cylinder aulicus L.       | Viti- u. Boston-Ins.  | 30      |
| 1019 | ,, cpiscopus Brng.        | Südsee-Inseln         | 12-18   |
| 1020 | omaria Hw.                | 22                    | 8-15    |
| 8898 | y, var.                   | Tongatabu             | 10      |
| 1021 | vicarius Lam.             | Südsce-Inseln         | 4-12    |
| 8900 | 22 25 var.                | Pt. Denison           | 10      |
| 7622 | auratus Brug.             | Kingmill-Inseln       | 24      |
| 6735 | canonicus Hw.             |                       |         |
|      | C. textile L. var         |                       |         |
|      | Mus. Godeffroy            |                       | 10 19   |
|      | Cat. IV                   | . Upolu               | 12 - 18 |
| 1018 | ,, solidus Sow.           | ))                    |         |
| 6718 | Hermes glans Hw.          | Samoa- u. Boston-Ins. | 8-15    |
| 4649 | ,, nussatella L.          | Südsee-Inseln         |         |
| 6736 | clayus I.                 | Samoa- u. Boston-Ins. | 10      |
| 1006 | terebra Born              | Südsce-Inseln         | 75      |
| 6754 | eylindraceus Brod.        | Upolu                 | 75      |
| 7890 | mitratus IIw.             | Tahiti                | 3       |
| 3274 | Erato Schmeltziana Crosse | Südsee-Inseln         | 3       |
| 8766 | ,, Sandwichensis Pse.     | Tahiti                | 12      |
| 9667 | Volva obtusa Sow.         | China                 | 2-4     |
| 1002 | Amphiperas *) ovum L.     | Südsee-Inseln         | ٠ ٠     |
| 7305 | semistriatum              | 1 Denten In           | s. 12   |
|      | Pse.                      | Viti- und Boston-In   | 2       |
| 1870 | Calpurnus verrucosus L.   | Südsee-Inseln         | 1       |
| 992  | Cypraea Isabella L.       | o ma                  |         |
| 994  | ,, Argus L.               | Samoa-, Viti- und     | 10-18   |
|      |                           | Boston-Inseln         | 3       |
| 995  | ,, talpa L.               | Südsee-Inseln         |         |
| 1526 | ,, testudinaria L.        | Samoa- und Viti-In    | 12. 12  |

<sup>\*)</sup> Bei nüherer Untersuchung hat es sich ergeben, dass unsere Amphiperas hordeacea Lam. see. Dkr. (M. God. Cat IV, pag. 93.) wohl mit Reeve's Figur stimmt, diese aber nicht Lamarcks Art darstellt; letzterer giebt an: "oben auf der Columelle eine dicke Falte", Reeve dagegen: "Columelle ohne Falte."

| No.                   |                      | Patria.               | Pgr                                      |
|-----------------------|----------------------|-----------------------|--|
| 1570                  | Cypraea ursellus Gm. | Upolu, Viti-Iuseln    |  |
| 1570a                 | ,, hirundo L.        | Upolu                 | $egin{array}{c} 2 \\ 2 \\ 4 \end{array}$ |
| 1799                  | ,, microdon Gray     | 22                    | 4  |
| 3236                  | ,, earneola L.       | Südsee-Inseln         | 1.                                       |
| 1868                  | 22 22                | 1                     |  |
|                       | var. erassa Gmel.    | Viti- und Pelew-Ins.  | 3  |
| 3351                  | ,, asellus L.        | Upoln                 | 1  |
| 4015                  | , irrorata Sol.      | Pauraotu-Inseln       | 3  |
| 6710                  | ,, quadrimaculata    |                       |  |
|                       |                      | Viti- u. Pelew-Inseln | 12                                       |
| 6645                  | ,, cervus L.         | America merid.        | 6 - 10                                   |
| 7618                  | ,, cylindrica Born   | Yap, Pelew-Inseln     | 1.5                                      |
| 8880                  | ,, exusta Sow.       | Mare rubrum           | 30                                       |
| 9114                  | ,, fimbriata Gm.     | Port Denison          | 12                                       |
| 7641                  | ,, tabescens Sol.    | Boston Inseln         | $\overline{12}$                          |
| 7887                  | Goodulli Grey        | Rarotonga,            | ~ ~                                      |
|                       | ,, Goodani Gray      | Kingmill-Inseln       | 24                                       |
| 558                   | Aricia errones L.    | Viti-Inseln, Yap      | $\frac{2}{2}$                            |
| 9668                  | 77.437               | Pelew-Inseln          | 4  |
| 554                   | Waynitions T         | Upolu, Pelew-Inseln   | 2 5                                      |
| 557                   | //                   | Südsec-Inseln         | 1  |
| 1001                  | " count companies T. |                       | 1  |
| 1800                  | monate T.            | 77                    | 1  |
| 1800 a                | 77                   | . 27                  | 1  |
| 1796                  | scurra Ch.           | 2.7                   | 8-10                                     |
| 3234                  | achatina Sol.        | Kingmill-Inseln       | 4-8                                      |
| 560                   | Anahiga T.           | Südsee-Inseln         | 2  |
| 1599                  | " intermedia Redf.   | Dadaee-Insetti        | 2  |
|                       | 1 1. interior 1      | Rarotonga, Tahiti,    | <u> </u>                                 |
| 7888                  | 99 31180130 34.      | Kingmill-Inseln       | 4  |
| 4028                  | , arcnosa Gray       | Paumotu-Inseln        | 4  |
| 4036                  | obvelata Lam.        | Tahiti, Rarotonga     | 3  |
| 3995                  | Luponia Aurora Sol.  | Viti- und Pelew-Ins.  | 240 - 840                                |
| 552                   | tigris L.            | Südsee-Inseln         | 2  |
| 553                   | , mappa L.           | Samon-, Viti- und     |  |
|                       |                      | Boston-Inseln         | 10 - 24                                  |
| $5\tilde{5}\tilde{5}$ | , vitellus L.        | Südsee-Iuseln         | .1.                                      |
| 556                   | lynx L.              | 22                    | 1  |
| 991                   | , erosa I.           | 22                    | 1  |
| 993                   | helvola L.           | זי                    | 1  |
| 996                   | eburnea Barnes       | Viti-Inseln           | 12                                       |
| 1600                  | ,, poraria I.        | Südsee-Inseln         | 1  |
| 3258                  | ,, caurica L.        | ,,                    | 2  |
| 3256                  | ,, ocellata L.       | India orient.         | 2  |
|                       |                      | -                     |  |

| 100    |                                | - p 0 u u               |               |
|--------|--------------------------------|-------------------------|---------------|
| No.    |                                | Patria.                 | Sgr.          |
| 3594   | Luponia clandestina L.         | Samoa- und Viti-Ins.,   | ,             |
|        |                                | Port Denison            | 3             |
| 3889   | " stolida L.                   | ${ m Upolu}$            | 12            |
| 999    | ,, muscarum L.                 | <b>)</b> )              | 3             |
| 7066   | ", cribraria Lam.              | Ellice-Inseln           | 410           |
| 8879   | " camelopardalis               |                         |               |
| !      | Perry                          | Marc rubrum             | 15            |
| 8882   | ,, pantherina Sol.             | יי                      | 3             |
| 8881   | ,, turdus Lam.                 | יי יי                   | 2             |
| 6764   | ", Gaskoinii Recve             | Upolu, Tahiti.          |               |
|        | Ţ                              | Kingmill-Inseln         | 15            |
| 6764a  | ", edentula Sow.               | Algoabay                | 15-24         |
| 8854   | Cypracovula Adamsonii Gray     | Tahiti                  | 36            |
| 8859a  | ,, Capensis Gray               | Algoabay                | 2460          |
| 997    | Trivia oryza Lam.              | Südscc-Inseln           | 2             |
| 1794   | ,, australis Lam.              | Australische Küste      | 5             |
| 3627   | ,, insecta Migh.               | Upolu, Tahiti,          |               |
|        |                                | Rarotonga               | 4             |
| 6621   | " tremeza Duel.                |                         |               |
|        | T. gemmula Gld.                | Upolu, Paumotu-Ins.     | 6             |
| 9089   | ,, corrugata Pse.              | Upolu, Tahiti           | 6             |
| 9609   | ,, Californica Gray            | Californicn             | 3             |
| 6644   | ,, radians Lam.                | America merid.          | $\frac{2}{2}$ |
| 6644 a | ,, Solandri Gray               | 22 27                   | 3             |
| 1797   | ,, Childreni Gray              | Viti- u. Kingmill-Ins.  | 1015          |
| 1798   | Sbg. Pustularia Sws.           | Südsce-Inseln           | 3             |
| 998    | 11 //                          | Sudsec-Insem            | 3             |
| 7304   | ,, staphylaea L. var. limacina | ))                      |               |
| (OUA   | ,, ,, var. Ilmaema<br>Lam.     |                         | 3             |
|        | Sbg. Epona H. & A. Ad.         | "                       |               |
| 6620   | , margarita Sol.               | Paumotu Ins., Rarotonga | 3             |
| 4048   | " globulus L.                  | Upolu, Rarotonga,       |               |
|        | ,, 0                           | Paumotu-Inseln          | 3             |
| 4014   | ,, annulata Gray               | Paumotu-Inseln,         |               |
|        | ,,                             | Rarotonga               | 36            |
| 1795   | ,, cicercula L.                | Upolu, Paumotu-Ins.,    |               |
|        |                                | Rarotonga               |               |
| 6647   | Búrsa (Ranella Lam.)           |                         |               |
| ,      | crassa Dillw.                  | America merid.          | . 4           |
| 3250   | ,, albivaricosa Recve          | Upolu, India orient.    | 8             |
| 0.01   | Sbg. Lampas Schum.             | ,                       |               |
| 987    | " hians Schum.                 |                         |               |
|        | $R. \ lampas \ L.$             | Uvea, Samoa- und        |               |
|        | 0.1                            | Viti-Inseln             | 15            |
| ·      |                                |                         | •             |

| No.     |                       | Patria.                | Sgr.   |
|---------|-----------------------|------------------------|--------|
| 986     | Bursa bufo Ch.        | Südsec-Inseln          | 6-12   |
| 986a    | ,, cruentata Sow.     | Viti-Inseln, Rarotonga | 8      |
| 1821a   | affinis Brod.         | Südsee-Inseln          | 8—12   |
| 3396    | ,, ventricosa Brod.   | Chile                  | 10     |
| 8849    | siphonata Reeve       | Rarotonga, Tahiti      | 12     |
| 8850    | ,, venustula Reeve    | Rarotonga, Boston-Ins. | 12     |
| 8851    | , rhodostoma Beek     | Rarotonga, Tahiti      | 15     |
|         | " Stg. Apollon Montf. |                        |        |
| 1821    | ,, granularis Bolt.   | Rarotonga, Ellice-Ins. | 310    |
| 3302    | ,, anceps Lam.        | Upolu, Rarotonga,      |        |
|         |                       | Kingmill-Inseln        | į.     |
| 6885    | ,, gyrina L.          | Samoa- und Viti-Ins.,  |        |
|         |                       | Yap, Pt. Denison       | a a    |
| 6888    | ,, pusilla Brod.      | Upolu, Tahiti          | 10     |
| 7310    | ,, Garretti Nob. *)   | Rarotonga              | 12     |
| 8869    | ,, granifera Lam.     | Tahiti, Pt. Denison    | 12     |
| 988     | Distorsio anus L.     | Südsec-Inseln          | 6      |
| 8674    | ,, cancellinus Lam.   | China                  | 15     |
| 987     | Tritonium Tritonis L. | Südsee-Inseln          | 30-120 |
| 3702    | ", granulatum Dkr.    |                        |        |
|         | T. subdistortum       |                        |        |
|         | Lam. Mus. God.        |                        |        |
|         | Cat. II.              | . Bassstrasse          | 36     |
| 3703    | Bassi                 |                        |        |
|         | G. F. Angas           | 5                      |        |
|         | T. fraterculus        |                        |        |
|         | Dkr.                  | 79                     | 45     |
| 1       | Sbg. Simpulum Klein   | Call T 1               |        |
| 989     | ,, chlorostomaLam.    | 1                      | 4      |
| 1051    | pileare L.            | India orient., Südsee- | 0 6    |
|         |                       | Inseln                 | 3 — რ  |
| 3261    | gemmatum              |                        |        |
|         | Reeve                 | Südsee-Inseln          | 4      |
| 6693    | ., rubeculum L.       | Australien,            |        |
|         |                       | Südsee-Inseln          | 3      |
| 6693a   | ,, aquatile Reeve     | Südsec-Inseln          | 3 6    |
|         | St.g. Cabestana Bolt. |                        |        |
| 8673    | ,, Spengleri Lam.     |                        | 36     |
| 6142    | , deliarium L.        | Algoabay               | 10-15  |
| 0 = = 0 | Stq. Cymatium Bolt.   | 1                      |        |
| 6773    | , grandimaculatum     |                        | 15 00  |
|         | Keeve                 | Upolu, Pelew-Inseln    | 19-30  |

<sup>\*)</sup> R. rosea Reeve vero simil.

| $N_0.$             |   | Patria.               | Sgr     |
|--------------------|---|-----------------------|---------|
| 8678               | Tritonium lotorium Lam.                 | Mare rubrum           | 1824    |
|                    | Sbg. Gutturnium                         |                       |         |
|                    | Klein                                   | On T                  |         |
| 990                | ", nodulum Mart.                        |                       | 3       |
| 990 a              | ,, var.                                 | 1                     | 5       |
| 7111               | ", crispum Reeve                        |                       | 8       |
| 8846               | ", elongatum Rye.                       |                       | 24.     |
| 6717               | ,, pyrnin Lani.<br>Sbg. Epidromus Klein | Tonga- u. Pelew-Ins.  | 24-50   |
| 6769               | nitidulum Sow                           |                       | 1015    |
| 3358               | antiquatum Hde                          |                       |         |
| 0000               | Epidr. papillatus                       |                       |         |
|                    |   | Upolu, Rarotonga      | 36      |
| 6767               | distortum                               |                       |         |
|                    | Schub. & Wag.                           | Südsec-Inseln         | 10-18   |
| 6603               |   | Upolu, Paumotu-Ins.   | 6-10    |
| 6652               | ,, Quoyi Reeve                          | Pt. Denison           | 3       |
| 7112               | 1 77                                    | Samoa- u. Boston-Ins. | 10      |
| 6771               | truncatum Hds.                          | Upolu .               | 10.     |
| 3910               | decapitatum                             |                       |         |
|                    | Recve                                   | )<br>                 | 8       |
| 7894               | ,, sculptilis Reeve                     | Rarotonga, Tahiti     | 8-12    |
|                    | Sbg. Argobuccinum Kl.                   |                       |         |
| 1882               | ,, rude Brod.                           | Chile                 | 4       |
| 8800               | ,, scabrum King                         | າກຸ                   | 10      |
| 9248               | Sycotypus ficus L.                      |                       |         |
|                    | Ficula laevigata                        |                       | 12      |
| r <del>-</del> - 0 |   | Mare rubrum           | 1.5     |
| 579                | Cadium (Malau Wal)                      |                       |         |
|                    | (Malea Val.)                            | Südsec-Inseln         | 2-4     |
| 982                | Dolium lactescens Mart.                 | Viti-Inseln           | 20      |
| 983                | 1. T                                    | Südsee-Inseln         | 6       |
| 550                | " .1 . 7                                | Samoa-, u. Viti-Ins.  | 8       |
| 3253               | Consistent Mont                         | Viti-Inseln           | 10      |
| 3254               | , tessellatum Lam.                      |                       | 12      |
| 6153               | , Australe Ch.                          | Austral. Küste        | 6-18    |
| 945                | Cassis cornuta L.                       | Südsee-Inseln         | 24 - 30 |
| 1458               | Cassidea rufa L.                        | India orient.         |         |
|                    |   | Südsee-Insch          | 6-10    |
|                    | Semicassis                              | ·                     | •       |
|                    | Sbg. Phalium Link                       |                       |         |
| 7976               | ,, coronulata Sow.                      | Port Denison          | 18      |
|                    | "                                       |                       | 0.4     |
|                    | c. Operc.                               | 22 ,                  | 24      |
| 4 ()               |   | (                     |         |

| $N_0$ .  |   | Patria.                 | Sgr.         |
|----------|---|-------------------------|--------------|
| 6678     | Semicassis glauca L.                        | Port Denison            | 12           |
| 00.0     | Sbg. Casmaria                               |                         |              |
|          | H. & A. Ad.                                 | a , T 1                 | 0            |
| 984      | ,, vibex L.                                 | Südsee-Inseln           | 2            |
| 985      | )) ))                                       |                         |              |
|          | var. nodulosa                               |                         | 2            |
| 4 O M O  | Gmel.                                       | America merid.          | 10           |
| 6873 a   | Levenia coarctata Sow.                      | America merid.          | 10           |
| 7612     | Pedicularia pacifica Pse.  P. elegantissima |                         |              |
|          |   | Viti-Inseln,            |              |
|          | <i>Dom.</i> . <i>y</i>                      | Marschall-Archipel      |              |
|          |   | Tahiti                  | 812          |
| 1873     | Terebellum subulatum Ch.                    |                         |              |
|          | e. var.!                                    | Samoa-, Viti- und       |              |
|          |   | Pelew-Inseln            | 8-12         |
| 8874     | Gladius magnus Ch.                          |                         |              |
|          | Rostellaria curvirostris                    |                         | 10 04        |
|          | Lam.  | Mare rubrum             | 12-24        |
| 1047     | Harpago (Pteroceras Sow.)                   |                         | 4 8          |
|          | ehiragra L.                                 | 1                       | 12 - 15      |
| 9688     | ,, arthriticus Bolt. Sbg. Millipes Klein    | Pelew-Inseln            | 12-10        |
| 1788     | acomio I.                                   | Südsee-Inseln           | 10-15        |
| 4573 a   | " millepeda L.                              | India orient.           | 24 - 30      |
| 10104    | Sby. Heptadactylus                          |                         |              |
| <b>-</b> | Klein                                       |                         |              |
| 1787     | ,, crocatus Link                            |                         |              |
|          | Pteroccras<br>aurantia Lam.                 | Samoa- und              |              |
|          | teuremone Inem.                             | Carolinen-Inseln        | 2 6          |
| 543      | lambis L.                                   | Südsee-Inseln           |              |
| 040      | var col                                     | Port Denison            | $rac{2}{4}$ |
| 981      | ., radix bryoniae Ch                        |                         |              |
|          | Pt. truncata Lam                            |                         |              |
|          |   | Port Denison            |              |
| 540      | Strombus lentiginosus L.                    | Südsee-Inseln           | 2-4          |
| 979      | ,, laciniatus Ch.                           | Viti-Inseln             | 120          |
| 1864     | ., latissimus L.                            | 37                      | 120          |
| 540 a    | ,, papilio Ch.                              | Africa merid.           | 45-75        |
| 6642     | ,, galeatus Wood                            | Mazatlan<br>Maxie Kurte | 15-36        |
| 8831a    | granulatus Wood                             | mexic. Ixaste           | 15           |

<sup>\*)</sup> Lebt auf den Distichopora-Arten.

| $oldsymbol{No}$ .                           | ,                               | Patria.                      | Sgr.  |
|---|---------------------------------|------------------------------|-------|
|   | Strombus                        |                              |       |
|   | Sbg. Monodactylus Klein         |                              |       |
| 8873  | tricornie Mart                  | Mare rubrum                  | 10    |
| 1785  | ouris Diange L                  |                              |       |
|   | S. guttatus Mart.               | Südsee-Inseln                | 1015  |
| 7974  | ,, adustus Ch.                  |                              |       |
|   | S. melanostomus                 |                              |       |
|   | Sws.                            | Port Denison                 | 1824  |
| 1865  | ,, aratrum Martyn               | Tongatabu                    | 36    |
| 6641  | ,, Peruvianus Sws.              | Peru                         | 24-45 |
| 5845a                                       | ,, striato-grauulatus           |                              |       |
|   | Mart.                           |                              |       |
|   | S. auris Dianae                 |                              |       |
|   | Kien. non L.                    | Africa merid.                | 8     |
| 978   | Sbg. Gallinula Klein minimus L. | Samoa- und Viti-Ins.,        |       |
| 910   | ,, minimus 12.                  | Uvea                         | 2     |
| 8868  | ,, Campbelli Gray               | Cvca                         | -     |
| 0000  | S. vittatus Ch.                 | Port Denison                 | 24-30 |
| 5644 a                                      | wittetus T.                     | India orient.                | 10-18 |
| 00114                                       | ", Sbg. Canarium Schum.         |                              |       |
| $\boldsymbol{542}$                          | ,, gibberulus L.                |                              |       |
|   | e. var.!                        | Südsee-Inseln                | 1     |
| 541   | ,, urceus L.                    | Yap und Pelew-Ins.           | 3     |
| 578   | " flosculosus Mart.             | Südsee-Inseln                | 1     |
| 980   | ,, plicatus Lam.                | Viti- u. Tonga-Inseln,       | 9 6   |
| * ^ <b>-</b>                                |                                 | Pt. Denison                  | 3 — B |
| 1867  | ,, rugosus Sow.                 | Samoa- u. Tonga-Ins.         | 4 8   |
| 4047  | ,, maculatus Nutt.              | Paumotu-Inselu,<br>Rarotonga | 3     |
| 6881  | deutatus Sow.                   | Upolu, Rarotouga             | 12-18 |
| $\begin{array}{c} 0881 \\ 7297 \end{array}$ | tarabellatus Sow                | Viti- u. Ellice-Inseln       | 45-60 |
| 7298  | hulbulus Sow                    | Viti-, Ellice- und           | 10    |
| 1200  | ,, building sou.                | Boston-Iuseln                | 45-60 |
| 1866  | ,, luhuanus L.                  | Südsee-Inseln,               |       |
|   | ,,,                             | Pt. Denisou                  | 2     |
| 8872  | " fasciatus Born                | Mare rubrum                  | 4     |
| 8878  | , haemastomus Sws.              | Ellice-Inseln                | 6     |
| 8885  | " Hellii Roas                   | Rarotonga                    | 15    |
| 5878  | Catillus ( $Navicella\ Lam.$ )  |                              |       |
|   | Freyeineti Reel.                |                              |       |
|   | var. Vitiensis Mss.             | Ovalau, Viti-Levu            | 6     |
| 1315  | " palus Mss.                    | Upolu, Tutuila,              |       |
|   |                                 | Kanathia                     | 3     |
|   |                                 |                              |       |

| No.    |                               | Patria.                    | Sgr. |
|--------|-------------------------------|----------------------------|------|
|        | Catillus palus Mss.           | •                          |      |
| 1315a  | var. profundus Mss.           | Upolu                      | 3    |
| 3207   | ,, magnificus Reeve           |                            |      |
|        | var. truncatus Mss.           | 1)                         | 4    |
| 1641   | ,, haustrum Reeve             |                            |      |
|        | var. fissa Mss.               | Upolu, Tutuila,            |      |
| 10.50  | 11. 14                        | Mango                      | 3    |
| 1356   | " undulatus Mss.              | Viti-Levu                  | 6    |
| 6593   | " scarabaens Reeve            |                            |      |
|        | var, decapitatus              | 0 1                        |      |
| 7631   |                               | Ovalau                     | 4    |
| 1051   | ,, depressus Less.            |                            |      |
|        | $Navicella\ elliptica \ Lam.$ | Huahine                    | -    |
| 1766   | Clithon ruginosus Recl.       |                            | 5    |
| 1100   | Chundh rughlosus Reci.        | Upolu, Tahiti,<br>Kanathia | 4    |
| 1766а  |                               | Kanauna                    | 4    |
| 1700a  | var. inermis Mss.             | Unoln                      | 4    |
| 3210 a | Pritohandii Dolum             | Oporu                      | 4    |
| 0210a  | ] ))                          | Viti-Levu, Kanathia        | 4    |
| 5300   | mammalas I o Carill           | Upolu                      | 1    |
| 1734   | gnine was Corr                | Tahiti                     | 3    |
| 8731   | ,, spinosas sow.              | Vanua-Levu                 | 5    |
| 6591   | Neritella *) (Neritina Lam.)  | i t                        | 0    |
|        | Petiti Recl.                  |                            |      |
| l      | var. Samoensis Mss.           | Upolu                      | 4    |
| 3210   | ,, poreata Gld.               | Kanathia, Viti-Levu,       | _    |
|        |                               | Upolu                      | 3    |
| 6592   | 22 22                         |                            |      |
|        | var. tenuiplicata             |                            |      |
|        | Mss.                          |                            | 4    |
| 1357   | ,, subcanalis Mss.            | Viti-Levu, Ovalau          | 3    |
| 1357a  | , frondosa Mss.               | Ovalau                     | 6    |
| 7330   | ,, canalis Sow.               | Huahine                    | 5    |
| 8684   | ,, subsulcata Sow.            | Vanua-Levu                 | 6    |
| 8724   | ,, olivacea Le Guill.         | Viti                       | 5    |
|        | Sbg. Neritina Swains.         |                            |      |
| 5200   | (Clithon Recl.)               | The also Wellist           |      |
| 5308   | ,, rubida Pse.                | Upolu, Tahiti              | 3    |

<sup>\*)</sup> N. auriculata Lam.

N. dilatata Brod.? (sec. Garrett.)

N. Tahitiensis Less.
N. Lamarckii Desh. ,, ,,
Clithon chlorostoma Sow. (Brod.)
C. Souleyetiana Recl.? (sec. Garrett.)

| $N_0$ . |                            | Patria                  | Sgr. |
|---------|----------------------------|-------------------------|------|
| 1359    | Nerîtella ehrysocolla Gld. | Upolu, Viti-Levu,       | 0    |
| 1000    |                            | Kanathia                | 2    |
| 3208    | ,, propinqua Mss.          | Upolu                   | 3    |
| 1358    | bolyole Cld                | Samoa- u. Viti-Ins.     | 2    |
| 5277a   | ziozna Lam                 | Raiatea, Huahine        | 3    |
| 8516    | " Comingione Real          | Yap u. Pelew-Ins.       | 5    |
| 8686    | oovnos Tsvi                | Vanua-Levu              | 4    |
| 3000    | Sbg. Vitta Klein           | Tanda Bott              |      |
| 6590    | Codoffromon Mes            | Upolu                   | 2    |
| 5279a   | niciformic (Roal 2)        | •                       |      |
| 0210    | Phil.                      | Tahiti, Rarotonga       | 3    |
| 5278    | Harranancia Mes            | Rarotonga               | 4    |
| 5275    | raticulate Sour            | Paumotu-Inselu          | 4    |
| 3209    | monulum Med                | Upolu                   | 3    |
| 8689    | Matoniana Riesa            | Pt. Denison, Cap York   | 1    |
| 0000    | Sbg. Neripteron Less.      | To. Deliason, out       |      |
| 5277    | anniculate Som             | Upolu                   | 6    |
| 1735    | Tabitionsis Loss           | Samoa-Inseln, Tahiti    | 3    |
| 612     | Nerita polita L.           | Australien, Südsee-Ins. | 1.   |
| 608     | lingate Ob                 |                         | 3    |
| 1080    | " bigtuio T.               |                         | 4    |
| 3317    | framma Raara               | Samoa-Inseln            | 2    |
| 3315    | magnista Pag               | Challet 2230            |      |
| 0010    | N. Schmeltziana            |                         |      |
|         | Dkr. i. l.                 |                         |      |
|         | Mus. Godeffroy             |                         |      |
|         |                            | Upolu, Tahiti           | 3    |
| 3246    | Garringa Roel              | Viti-Inseln,            |      |
| 92±0    | ,, deorginae meer.         | Pt. Denison             | 2    |
| 6636    | " Samoensis Dkr.           | Samoa-Inseln            | 3    |
| 9335    | Dimmonian Phil             | Delitote III.           |      |
| 3999    | yar. nin.                  | Upola, Pt. Denison      | 3    |
|         | Sbg. Pila Klein            | Official, 1 to 25 cars  |      |
| 613     | Simionlyta Reave           | Südsee-Inseln           | 3    |
| 609a    | gogtulata v d Busch        | Viti-Inseln             | 2    |
| 1081    | " Nicota I.                | Südsec-Inseln           | 1    |
| 1080a   | gunding olar Gund          | Pelew-Inseln            | 3    |
| 1079    | marina Ch                  | Samoa- n. Viti-Ins.     | 2    |
| 3333    | otalle 'Ch                 |                         |      |
|         | yar. annulata              |                         |      |
|         | N. annulata Reeve          | Viti-Inseln             | 4    |
| 3615    | ,, obscura Dkr.            | 22                      | 2    |
| 3615a   | 3797                       | 77                      | 2    |
| 7314    | manna Raal                 |                         | 3    |
| 9342    | ,, costata Ch.             | Pt. Denison             | 5    |
|         | ,                          |                         |      |

| No     |                              | Patria.               | Sgr.       |
|--------|------------------------------|-----------------------|------------|
|        | Nerita                       |                       |            |
| 2.0.0  | Sbg. Theliostyla Mörch       |                       |            |
| 606    | ,, albieilla L.              | Südsee-Inseln         | 1          |
| 607    | ,, ,, var.                   | ) ) )                 | 1          |
| 9337   | ,, paeifica Recl.            |                       |            |
|        | N. Hillcana Dkr.             | Samoa-Inseln          | 3          |
| 3998   | ,, planospira Anton          | Upolu, Yap            | 3-6        |
| 3616   | ,, ? picca Reel. sec. Dkr.   | Upolu                 | 3          |
| 3891   | Broderipia irideseens Brod.  | Samoa- und Viti-Ins., |            |
|        |                              | <b>T</b> ahiti        | 1 <b>2</b> |
| 3327   | Gena lutea L.                | Samoa- und Viti-Ins.  | 4          |
| 3327 a | ,, varia A. Ad.              | Upolu                 | 6          |
| 3885a  | ,, planulata Lam.            | India orient.         | 4          |
| 9230   | ", coneinna Gld.             | Tahiti                | 6          |
| 9240   | ,, laevis Pse.               | ) ))                  | 8          |
| 9241   | ,, rosea Pse.                | ,,,                   | 8          |
| 1089   | Turbo petholatus L.          | Südsee-Inseln         | 3-6        |
| 624    | Seneetus Tieaonieus Recve    | India orient.         | 5          |
| 625    | ,, eoncinnus Phil.           |                       |            |
|        | var. artensis Montr.         | 22                    | 4          |
| 627    | ,, setosus Gmel.             | Samoa-Inseln          | 4 6        |
| 1086   | ,, erassus Gray              | Viti- und Samoa-Ins.  | 6-10       |
| 1088   | ,, chrysostomus L.           | Uvea, Upolu           | 3          |
| 1088a  | ,, v. mutica                 | Upolu                 | 5          |
| 7112   | ,, argyrostomus L.           | ,,                    | 4          |
| 3326   | ,, margaritaceus L.          | ,,                    | 6          |
| 3329   | Sarmaticus classicarius Gray |                       |            |
|        | T. sarmaticus L.             | Algoabay              | 5          |
| 626    | Lunella porphyrites Martyn   | Südsee-Inseln         | 2          |
| 6930   |                              | Upolu, Port Denison   | 4          |
| 1831   | Collonia granulosa Pse.      | _                     |            |
|        | $C.\ costulosa$              |                       |            |
|        | Dkr. i. l.                   |                       |            |
|        | Mus. Godeffroy               |                       |            |
|        | Cat. IV.                     | Upolu                 | 2          |
| 9236   | ,, pieta Pse.                | Tahiti                | 6          |
| 9235   | ,, maeulosa Pse.             | ,,                    | 6          |
| 6622   | Eutropia Gräffei Dkr.        | **                    |            |
|        | Phasianella Wisemanni        |                       |            |
| -      | Baird *)                     | Samoa- Tonga- und     |            |
|        | , 1                          | Ellice-Inseln         | 8          |

<sup>\*)</sup> In ,.Brenchley, Cruise of the Curaçoa."

| No.   | and the second                | Patria.                                  | Sgr.     |
|---|-------------------------------|--|----------|
| 3605  | Astralium ealcar L. var.      |  |          |
|   | sec. Dkr.                     | ¥  | Pa (     |
| •   | Stella asperata               |  | •        |
|   | Lam.                          |  |          |
|   | sec. Garrett                  |  | •        |
|   | Stella stellata               |  |          |
|   | Ch.                           | a rrect r 1                              |          |
|   | M. G. Cat. IV.                | Samoa- u. Viti-Inseln,                   | 10       |
|   |                               | Tahiti                                   |          |
| 9348  | " spinulosum L.               | Viti-Inseln, Taliiti                     | 18<br>18 |
| 1528a                                       | Phoebia Bolt.                 | India occident.                          | 18       |
| 9346  | Stella confragosa Gld.        | Tahiti                                   | 3        |
| 617   | Pachypoma rhodostoma Phil.    |  | 5<br>5   |
| 6930a                                       | Prisogaster propinquus Gray   | Chile                                    | 0        |
| 7626  | Chrysostoma paradoxus<br>Born | •  |          |
|   | T. Nicobaricus                | 6  |          |
|   | T. Ivicoodiricas<br>Ch.       |  | 4        |
| 9228  | Trochus exilis Pse.           | Upolu, Tahiti                            | 5        |
| 622a  | " Niloticus L.                | Port Denison, Upolu                      | 4 - 10   |
| 3320 a                                      | " spinosus Ch.                | Upolu                                    | 4        |
| 619   | Tectus pyramis Born           | Port Denison,                            |          |
|   |                               | Südsce-Inseln                            | 6        |
| 8884  | " dentatus Forsk.             | Mare rubrum                              | 10 - 24  |
| 638   | " fenestratus Gm.             | India orient., Samoa-                    | 0        |
|   |                               | und Viti-Inseln                          |          |
| 618   | Polydonta verrucosa Gm.       | Samoa- u. Viti-Inseln                    | 4        |
| 623   | " maculata L.                 | India orient., Samoa-<br>und Viti-Inseln | 3        |
| 1009  | , eoncinna Phil.              | Upolu, Uvea                              | 4        |
| $\begin{array}{c} 1083 \\ 6359 \end{array}$ | squarrosa Lam.                | Upolu, Oven                              | 4- 6     |
| 6806  | ohosa Reeve                   | -  | 6        |
| 3320  | smarardus Reeve               | 27<br>27                                 | 6        |
|   | "Sbg. Infundibulum Mtf.       |  |          |
| 3996  | " Steinfurthi Dkr.            |  |          |
|   | P.KochiiPhil.var.             |  |          |
| •   | Mus. Godeffroy                |  |          |
| 0 # 0 0                                     |                               | Viti-Inseln, Upolu                       | 15       |
| 9589  | Omphalius fucescens Phil.     |  | 10       |
| 3414  | Chlorostoma atrum Less.       | Chile                                    | 3        |
| 7113  | , bicarinatum<br>Pot. & Mich. |  | 3        |
| 1393  | luetuosum                     | "  | ,        |
| 1000  | " d' Orb.                     |  | 3        |
| 9588  | " aureotinctum Fbs.           | Californien                              | 10       |
| ,   | 1                             |  |          |

| 3 (                 |                                     |                        |                 |
|---------------------|-------------------------------------|------------------------|-----------------|
| No.                 |                                     | Patria                 | Sgr.            |
| 9590                | Chlorostoma funebrale A. Ad.        | Californien            | 10              |
| 9618                | Ziziphinus eostatus Martyn          |                        | ż               |
| •                   | Z. filosus Gld.,                    |                        |                 |
| ~~ '                | Rv. sp. 27.                         | <b>57</b>              | 10              |
| 3609a               | , venustus Dkr.                     | Upolu, Viti-Inseln     | - 6             |
| 3431                | ,, subgranularis                    | •                      | •               |
|                     |                                     | Bassstrasse            | 36              |
| 3335                | Elenchus bellulus Dkr.              | Ostküste v. Australien | <b>2</b>        |
| 6661                | " virgulatus Phil.                  | יי                     | 2               |
| 6702                | Bankivia nitida A. Ad.              | 22 22                  | 2               |
| 6606                | Thalotia conica Gray                | 22 27                  | 1               |
| 621                 | Trochocochlea zebra Wood            |                        | •               |
| ~~.                 | Mkc.                                | 25 25                  | $^2$            |
| 6694                | constricts                          | 27 27                  |                 |
| 0001                | " Mc Leay                           | 39 39                  | 4               |
| 7115                | Tamsii Dkr                          | Pt. Denison "          | 10              |
| 3324                | Oxystele exigua Dkr.                | Viti-Inseln            | $^{2}$          |
| $\frac{3524}{1529}$ | Diloma acthiops Gm.                 | Neu Seeland            | ទី              |
| 1529 a              | nigerrinum Ch.                      | Peru                   | 3               |
| 3617                | tonov Trough                        | Viti-Inseln            | 3               |
| 9711                | Euchelus gemmatus Gld.              |                        | 5               |
|                     | Dag Dag                             | )1                     | O               |
| 9229                | ,, angulatus rse.<br>E., foveolatus |                        |                 |
|                     |                                     | Tahiti, Rarotonga      | 5               |
| 2000-               | , instrictus Gld.                   | Samoa- u. Viti-Inseln  |                 |
| 3888a               | 11 24                               | Upolu                  | $\frac{3}{5}$ . |
| 6933                | Gibbula filocineta Dkr.             | Opora                  | J               |
| 9232                | ,, striatula Grt.                   |                        | -               |
|                     | Margarita striatula                 | - 1                    |                 |
|                     | Garrett                             | 1                      | 1               |
|                     | Trochus tenuiliratus                | í                      | :<br>c          |
| 40001               | Dler.                               | 1 .                    | 6               |
| 1832 b              | ,, concinna Dkr.                    | Upolu                  | 3               |
| 9621                | Leptonyx coccinea Desh.             | Californien            | 3               |
| 6713                | Monodonta labio L.                  | Pt. Denison,           |                 |
|                     |                                     | Pelew-Inseln           | 3               |
| 3332                | ,, eanaliculata Lam.                |                        | 4               |
| 9372                | Claneulus lugubris Dkr. *)          | Upolu                  | 3               |
| 9370                | ,, Godeffroyi Dkr.                  | Viti-Inseln            | 4               |
| 1834                | ", stigmatarius                     |                        |                 |
|                     | A. Ad.                              | Phönix- u. Samoa-Ins.  | 8               |
| 1834 a              | ,, maxillatus Mke.                  | 77 : 77                | 4               |
| 1832                | ,, atropurpureus Gld.               | Upolu                  | 2               |
| 4                   | •                                   |                        |                 |

<sup>)</sup> Trochus Radula Parr. vero simill.

| 1832a   Claneulus puniceus Phil.   | $N_{o}$ . | 11                       | Patria.              | Sgr.    |
|--|-----------|--------------------------|----------------------|---------|
| 18   |           | Clanculus puniceus Phil. |                      | _       |
| Margarita angulata A. Ad.   Ad.   Angaria atrata Ch.   Angaria atrata Ch.   Liotia Herrmanni Dkr.   Samoa-Insch   4   Upolu   12   Samoa-Insch   4   Upolu   12   Tahiti   12  |           | LA A obomer              |                      |         |
| 1085   |           | 11 77                    |                      | 1       |
| 1835   |           | 11                       |                      |         |
| 9367   9366  |           | 11 -                     | ,                    | 1-      |
| 9367 9366 9366 9076 9366 9076 9366 9076 9366 9076 9366 9076 94 9234 Solutional Sutoris Chr.  | 1000      | Liona Heirmanni Dki.     |                      | 1       |
| 9366   | 0267      | Danani Wian              |                      |         |
| 9076 6945 6945 Cyclostrema nivea Ch.? Vitrinella sp.? Murchisonia Sutoris Dkr. Toreula tenuilivata Dkr. i. l. Mus. Godeffroy Cat. IV.  9256 Stomatella notata A. Ad. S. maculata Q. & G. Mus. Godeffroy Cat. IV.  9257 notata A. Ad. v. sanguinea A. Ad. v. sanguinea A. Ad. n, Godeffroy Dkr. 3356a 3356a 3356 Stomatia phymotis Lam. Haliotis iris Martyn 1862 Haliotis iris Martyn 1862a 628 Teinotis asinina L.  Padollus ovinus Ch. ny pulcherrimus Martyn 1329 Padollus ovinus Ch. ny exeavatus Lam. Seutus granulatus Blv.  Martyn 1329 7092 Ramaginula ossea Gld. Bassstrasse Upolu Tahiti  12 Tahiti 12 Tahiti 12 Tahiti 12 Tahiti 12 Tahiti 12 Tahiti 12 Tahiti 12 Tahiti 12 Tahiti 1 |           | // TZ: : TX1 '1          | Opola                |         |
| Cyclostrema nivea Ch. ?   12   12   13   13   14   13   14   15   15   16   16   16   16   16   16   |           | // A O 2                 |                      |         |
| 9234         Vitrinella sp. ?         Tahiti         12           3433         Murchisonia Sutoris Dkr.         Toreula         1           Dlkr. i. l.         Mus. Godeffroy         Cat. IV.         Bassstrasse         30—60           9256         Stomatella notata A. Ad.         S. maeulata         Q. & G.         Mus. Godeffroy         Upolu, Tahiti         4           9257         ", notata A. Ad.         ", Samoa- u. Viti-Ins.         12           9258         Stomatella notata A. Ad.         ", You feel with the property of  |           |                          |                      | 1       |
| Murchisonia Sutoris Dkr.   Toreula   tenuilirata   Dler. i. l.   Mus. Godeffroy   Cat. IV.   |           |                          | i -                  |         |
| Toreula   tenuilirata   Dler. i. l.   Mus. Godeffroy   Cat. IV.  |           | -                        | Tahiti               | 12      |
|  | 3433      | U.                       | ,                    |         |
| Dkr. i. l.   Mus. Godeffroy   Cat. IV.   |           |                          |                      |         |
| Mus. Godeffroy   Cat. IV.  |           |                          |                      |         |
| Stomatella notata A. Ad.   S. maculata   Q. & G.   Mus. Godeffroy   Cat. IV.   |           | 1                        | I .                  |         |
| Stomatella notata A. Ad.   S. maculata   Q. & G.   Mus. Godeffroy   Cat. IV.   |           |                          |                      |         |
| S. maculata   Q. & G.  |           |                          | Bassstrasse          | 30-60   |
| Q. & G.   Mus. Godeffroy   Cat. IV.   Upolu, Tahiti   4     9257   | 9256      |                          |                      |         |
| Mus. Godeffroy   Cat. IV.   Upolu, Tahiti   4  |           |                          |                      |         |
| Cat. IV.   Upolu, Tahiti   4   |           |                          |                      |         |
| 9257  "" notata A. Ad. v. sanguinea A.Ad. "" " " 4  1112 3356 a 3356 3356 3356 1862 3606 3607 1862 a 628 Teinotis asinina L.  Padollus ovinus Ch. " pulcherrimus Martyn " Paumotu-Inseln " 8 1329 7092 Seutus granulatus Blv.  "" notata A. Ad. v. sanguinea A.Ad. "" " " 4  Samoa- u. Viti-Ins. 12  1090 Viti-Inselu " 10—15  Samoa- u. Viti-Ins. 12  1090 India orient. " 6  India orient. " 6  India orient. " 8—12  Viti- und Samoa-Ins. 8—12  Australien   8—12  N. O. Küste von Australien   8—12  N. O. Küste von Australien   24  Tongatabu   30  Sidney-Hafen   30  Viti-Inseln   12  |           | 11                       | ·                    |         |
| v. sanguinea A. Ad.   y, y, y,   4   12   3356 a   y papyracea Ch.   Samoa- u. Viti-Ins.   15—30   15—30   15—30   15—30   10   10   10   10   10   10   10  |           | Cat. IV.                 | Upolu, Tahiti        | 4       |
| 1112   | 9257      | ,, notata A. Ad.         |                      |         |
| 3356 a   |           | v. sanguinea A.Ad.       | 22 22                | 4       |
| 3356         Stomatia phymotis Lam.         Upolu         10           1862         Haliotis iris Martyn         Viti-Inselu         1015           3606         ,, Dohrniana Dkr.         Samoa- u. Viti-Ins.         12           3607         ,, exigua Dkr.         ,, india orient.         6           1862a         ,, zie-zae Reeve         India orient.         6           Teinotis asinina L.         India orient.         6           Nordostküste von Australien         24           Viti- und Samoa-Ins.         812           Viti- und Samoa-Ins.         812           Paumotu-Inseln         8           Australien         812           N. O. Küste von         Australien           N. O. Küste von         Australien           N. O. Küste von         30           Sidney-Hafen         30           Sidney-Hafen         30           Viti-Inseln         12   | 1112      | ,, Godeffroyi Dkr.       | Samoa- u. Viti-Ins.  | 12      |
| 1862       Haliotis iris Martyn       Viti-Inselu       10—15         3606       ,, Dohrniana Dkr.       Samoa- u. Viti-Ins.       12         3607       ,, exigua Dkr.       ,, zie-zae Reeve       India orient.       6         1862a       Teinotis asinina L.       India orient.       6         India orient.       Nordostküste von       2— 4         Nordostküste von       8—12         Viti- und Samoa-Ins.       8—12         Viti- und Samoa-Ins.       8—12         Paumotu-Inseln       8         Australien       8—12         N. O. Küste von       Australien         Australien       30         Sedes       ,, Australis Blv.       Sidney-Hafen       30         Sidney-Hafen       30         Viti-Inseln       12  | 3356a     | ,, papyraeea Ch.         | Pelew-Inseln         | 15 - 30 |
| 3606       ,, Dohrniana Dkr.       Samoa- u. Viti-Ins.       12         3607       ,, exigua Dkr.       ,, zie-zae Reeve       India orient.       6         1862a       Teinotis asinina L.       India orient.       6         1090       Padollus ovinus Ch.       Nordostküste von Australien       8—12         4019       Martyn puleherrimus       Paumotu-Inseln       8         1329       ,, exeavatus Lam.       Australien       8—12         7092       Seutus granulatus Blv.       N. O. Küste von Australien       24         7315       ,, eorrugatus Rve.       Tongatabu Sidney-Hafen       30         8668       ,, Australis Blv.       Sidney-Hafen       30         9272       Emarginula ossea Gld.       Viti-Inseln       12   | 3356      | Stomatia phymotis Lam.   | Upolu                | 10      |
| 3607       ,, exigua Dkr.       ,, zie-zae Reeve       ,, zie-zae Reeve       India orient.       6         1862a       Teinotis asinina L.       India orient.       6         Teinotis asinina L.       India orient.       6         Nordostküste von       Australien       2— 4         1090       Padollus ovinus Ch.       Viti- und Samoa-Ins.       8—12         4019       ,, exeavatus Lam.       Paumotu-Inseln       8         1329       ,, exeavatus Lam.       Australien       8—12         7092       Seutus granulatus Blv.       N. O. Küste von       Australien       24         7315       ,, eorrugatus Rve.       Tongatabu       30         8668       ,, Australis Blv.       Sidney-Hafen       30         9272       Emarginula ossea Gld.       Viti-Inseln       12   | 1862      | Haliotis iris Martyn     | Viti-Inselu          | 10 - 15 |
| 1862 a       ,, zie-zae Reeve       India orient.       6         Teinotis asinina L.       India orient.       6         1090       Padollus ovinus Ch.       Nordostküste von Australien       2— 4         4019       ,, puleherrimus       Paumotu-Inseln       8         1329       ,, exeavatus Lam.       Australien       8—12         7092       Seutus granulatus Blv.       N. O. Küste von       Australien       24         7315       ,, eorrugatus Rve.       Tongatabu       30         8668       ,, Australis Blv.       Sidney-Hafen       30         9272       Emarginula ossea Gld.       Viti-Inseln       12   | 3606      | ,, Dohrniana Dkr.        | Samoa- u. Viti-Ins.  | 12      |
| 1862a       ,, zie-zae Reeve       India orient.       6         Teinotis asinina L.       India orient.       6         1090       Padollus ovinus Ch.       Nordostküste von Australien       2— 4         1090       Padollus ovinus Ch.       Viti- und Samoa-Ins.       8—12         4019       ,, exeavatus Lam.       Paumotu-Inseln       8         1329       ,, exeavatus Lam.       Australien       8—12         7092       Seutus granulatus Blv.       N. O. Küste von       Australien       24         7315       ,, eorrugatus Rve.       Tongatabu       30         8668       ,, Australis Blv.       Sidney-Hafen       30         9272       Emarginula ossea Gld.       Viti-Inseln       12   | 3607      | ", exigua Dkr.           | 22 22                | 6       |
| Teinotis asinina L.  Teinotis asinina L.  India orient., Nordostküste von Australien 2— 4  Viti- und Samoa-Ins. 8—12  Martyn Paumotu-Inseln 8  1329 ,, exeavatus Lam. Australien 7092 Seutus granulatus Blv.  N. O. Küste von Australien 24  7315 ,, eorrugatus Rve. ,, Australis Blv. Sidney-Hafen 9272 Emarginula ossea Gld.  Viti-Inseln  12  | 1862 a    | rio roo Roovo            |                      | 6       |
| 1090       Padollus ovinus Ch.       Viti- und Samoa-Ins.       2— 4         4019       ,, puleherrimus       Paumotu-Inseln       8         1329       ,, exeavatus Lam.       Australien       8—12         7092       Seutus granulatus Blv.       N. O. Küste von       Australien       24         7315       ,, eorrugatus Rve.       Tongatabu       30         8668       ,, Australis Blv.       Sidney-Hafen       30         9272       Emarginula ossea Gld.       Viti-Inseln       12  | 628       |                          | India orient.,       |         |
| 1090         Padollus ovinus Ch.         Viti- und Samoa-Ins.         8—12           4019         " puleherrimus         Paumotu-Inseln         8           1329         " exeavatus Lam.         Australien         8—12           7092         Seutus granulatus Blv.         N. O. Küste von         Australien         24           7315         " eorrugatus Rve.         Tongatabu         30           8668         " Australis Blv.         Sidney-Hafen         30           9272         Emarginula ossea Gld.         Viti-Inseln         12  |           |                          | Nordostküste von     |         |
| 4019       ,, pulcherrimus       Paumotu-Inseln       8         1329       ,, exeavatus Lam.       Australien       8—12         7092       Seutus granulatus Blv.       N. O. Küste von       Australien       24         7315       ,, eorrugatus Rve.       Tongatabu       30         8668       ,, Australis Blv.       Sidney-Hafen       30         9272       Emarginula ossea Gld.       Viti-Inseln       12   | ,         |                          | Australien           | 2 4     |
| Martyn         Paumotu-Inseln         8           1329         ,, exeavatus Lam.         Australien         8—12           7092         Seutus granulatus Blv.         N. O. Küste von         Australien         24           7315         ,, eorrugatus Rve.         Tongatabu         30           8668         ,, Australis Blv.         Sidney-Hafen         30           9272         Emarginula ossea Gld.         Viti-Inseln         12   | 1090      | Padollus ovinus Ch.      | Viti- und Samoa-Ins. | 8—12    |
| Martyn       Paumotu-Inseln       8         1329       ,, exeavatus Lam.       Australien       8—12         7092       Seutus granulatus Blv.       N. O. Küste von       Australien       24         7315       ,, eorrugatus Rve.       Tongatabu       30         8668       ,, Australis Blv.       Sidney-Hafen       30         9272       Emarginula ossea Gld.       Viti-Inseln       12   | 4019      | , pulcherrimus           |                      |         |
| 1329       ,, exeavatus Lam.       Australien       8—12         7092       Seutus granulatus Blv.       N. O. Küste von       Australien       24         7315       ,, eorrugatus Rve.       Tongatabu       30         8668       ,, Australis Blv.       Sidney-Hafen       30         9272       Emarginula ossea Gld.       Viti-Inseln       12   |           |                          | Paumotu-Inseln       | 8       |
| 7092         Seutus granulatus Blv.         N. O. Küste von  | 1329      | avanyatna Lam            |                      | 812     |
| 7315 , eorrugatus Rve. Tongatabu 30 8668 ,, Australis Blv. Sidney-Hafen 30 9272 Emarginula ossea Gld. Viti-Inseln 12   |           | ''                       |                      |         |
| 73 15 ,, corrugatus Rve. Tongatabu 30 86 68 ,, Australis Blv. Sidney-Hafen 30 92 72 Emarginula ossea Gld. Viti-Inseln 12   |           |                          |                      | 24      |
| 8668 ,, Australis Blv. Sidney-Hafen 30<br>9272 Emarginula ossea Gld. Viti-Inseln 12  | 7315      | ,, corrugatus Rve.       |                      |         |
| 9272 Emarginula ossea Gld. Viti-Inseln 12  |           | A 12 TD1                 | _                    |         |
|  | 1         | 77                       |                      |         |
| )) opoid   |           | 11: (' T)1               |                      |         |
|  |           | ,,                       | ~ P ora              | Ü       |

| Emarginula eximia A. Ad.   Samoa- u. Viti-Inseln   10   10   10   10   10   10   10   1   | $N_0$ . |  | Patria.               | Sgr    |
|---|---------|--|-----------------------|--------|
| 3376  | 3892 a  | Emarginula eximia A. Ad.   | Upolu                 | -      |
| Fissurella aspera Eschh.   Simula spera Eschh.   Seutra Eschh.   Seutral Less   Seutellina eompressa Pse.   Seutellina eompressa Pse.   Seutral seutra Less   Seutral Eschh.   Seutral gigantea Gray   Simula Eschh.   S  | 3892    | ,, aspera Gld.   | Samoa- u. Viti-Inseln | 10     |
| 9570  | 3376    | ,, coneinna Λ. Ad.   | 27 27                 | 6      |
| 1879  | 9614    | Fissurella aspera Eschh.   | Californien           | 10     |
| 1086a   | 9570    | ,, volcano Reeve   | 22                    | 10     |
| 9291   Rimula sp.?   Naeella depieta Hds.   Scutellina eompressa Pse.   Upolu, Tahiti   12   12   12   12   13   10   14   12   15   16   16   16   16   16   16   16   | 1879    | ,, erassa Lam.   | Chile                 | 8 - 12 |
| 9537   Naeella depicta Hds.   Scutellina compressa Psc.   Seutria scurra Less   Seutria scurra Less   Californien   12     9627   | 1086 a  | ,, fornicata Dkr.  |                       | 10     |
| Scutellina eompressa Pse.   Upolu, Tahiti   12  | 9291    | Rimula sp.?  |                       | 15     |
| Seurria seurra Less   Chile   2   2   2   2   2   2   2   2   2   | 9537    | Nacella depicta Hds.   |                       |        |
| 9627         , mitra Eschh.         Californien         2           9579         Tectura gigantea Gray         , persona Eschh.         , 10           9550         , persona Eschh.         , 10           9607         , pelta Eschh.         , 10           9603         , patina Eschh.         , 10           9604         , diaphana Reeve.?         , 6           1878         , viridula Lam.         , 6           6443         , testudinalis Müll.         de Castries-Bay         6           6443         , testudinalis Müll.         de Castries-Bay         6           629         Patella testudinaria L.         Samoa- und         Viti-Inseln         3           630         , tramoserica Martyn         N. O. Küste von         Australien         3           1091         , sacharina L.         Port Denison, Samoa- u. Viti-Ins.         2           5885         , eretacea Reeve         Südsee-Inseln         6           3412         eoffea Reeve         Valparaiso         4           629 a         Borneensis Reeve         India orient.         6           630 a         tenera C. B. Ad.         ,         4           9316         Paumotensis Gld.         ,         Raroton   | 9091    | Scutellina compressa Psc.  | Upolu, Tahiti         | 12     |
| 9579  | 3402    | Scurria scurra Less  | 1                     |        |
| 9550  | 9627    | " mitra Eschh.   | Californien           |        |
| 9569  | 9579    | 12 -   | >>                    | 8      |
| 9617         ,, patina Eschh.         ,, peru diaphana Reeve.         ,, peru diaphana R  | 9550    | 4  | 22                    |        |
| 9603         """ patina Eschh.         """ 10           9604         """ diaphana Reeve."         """ 6           1878         """ viridula Lam.         """ 6           6443         """ testudinalis Müll.         """ 6           9605         """ cinis Reeve         Californien         10           629         Patella testudinaria L.         Samoa- und         Viti-Inseln         3           630         """ tramoserica Martyn         N. O. Küste von         Australien         3           630         """ tramoserica Martyn         N. O. Küste von         Australien         3           630         """ tramoserica Reeve         Südsee-Inseln         6           701         """ Sacharina L.         Port Denison, Samoa- u. Viti-Ins.         2           8412         """ eoffea Reeve         Südsee-Inseln         6           630a         """ tenera C. B. Ad.         """         4           9316         """ paumotensis Gld.         """         Rarotonga         6           9317         """ pentagona Reeve         Samoa- u. Tonga-Ius.         Tahiti         4           9300         """ rana Dkr.         """ Tahiti         6           9300         """ rana Dkr.         """ rana Dkr.  | 9569    | 1  | >>                    |        |
| P. Nuttalliana Ree.   | 9617    | 11 // -  | 22                    | 8      |
| 9604  | 9603    | 1,7  |                       | 10     |
| 1878         """ viridula Lam.         Peru und Chile         12           6443         """ testudinalis Müll.         de Castries-Bay         6           9605         """ cinis Reeve         Californien         10           629         Patella testudinaria L.         Samoa- und         Viti-Inseln         3           630         """ tramoserica Martyn         N. O. Küste von         Australien         3           630         """ tramoserica Martyn         N. O. Küste von         Australien         3           1091         """ sacharina L.         Port Denison,         2           5885         """ eretacea Reeve         Südsee-Inseln         6           3412         """ eoffea Reeve         Valparaiso         4           629a         """ Borneensis Reeve         India orient.         6           630a         """ tenera C. B. Ad.         """         ""           9316         """ Paumotensis Gld.         """         Rarotonga         6           9317         """ pentagona Reeve         Samoa- u. Tonga-Ins.         ""           7233         """ pana Dkr.         """ traniti         6           7233         """ pana Dkr.         """ traniti         6           7405   |         | III  | •                     |        |
| 6443         " testudinalis Müll.         de Castries-Bay         6           9605         " einis Reeve         Californien         10           629         Patella testudinaria L.         Samoa- und         Viti-Inseln         3           630         " tramoserica Martyn         N. O. Küste von         Australien         3           1091         " sacharina L.         Port Denison,<br>Samoa- u. Viti-Ins.         2           5885         " eretacea Reeve         Südsee-Inseln         6           3412         " eoffea Reeve         Valparaiso         4           629a         " Borneensis Reeve         India orient.         6           630a         " tenera C. B. Ad.         " 4           9316         " Paumotensis Gld.         Rarotonga         6           9317         " pentagona Reeve         Samoa- u. Tonga-Ins.         Tahiti           9300         " Inana Dkr.         Viti-Inseln         4           9300         " Inana Dkr.         Viti-Inseln         4           9300         " Inana Dkr.         Pern und Chile         10           93405         " Cumingii Frembl.         " 10           3405         " Chiton spiniferus Frembl.         " 10           1886  |         | - 77   |                       | 6      |
| 10  |         | 1)   |                       | 12     |
| 629         Patella testudinaria L.         Samoa- und Viti-Inseln         3           630         ,, tramoserica Martyn         N. O. Küste von Australien         3           1091         ,, sacharina L.         Port Denison, Samoa- u. Viti-Ins.         2           5885         ,, eretacea Reeve Südsee-Inseln         6           3412         , eoffea Reeve Valparaiso         4           629 a         , Borneensis Reeve India orient.         6           630 a         , tenera C. B. Ad.         ,,         4           9316         , Paumotensis Gld.         Rarotonga         6           9317         pentagona Reeve Samoa- u. Tonga-Ius., Tahiti         6           9300         ,, i nana Dkr.         Viti-Inseln         4           7233         , spinulosa Meusch.         Samoa-Inseln         6           3405 a         , Cumingii Frembl.         ,         ,           3408         Chiton spiniferus Frembl.         Chile         10           1886 a         Tonicia Chilensis Frembl.         8  | 6443    | 17   |                       | 6      |
| Viti-Inseln N. O. Küste von Australien N. O. Küster Namoa- u. Viti-Inseln Australien N. O. Küster Namoa- u. Viti-Inseln Australien N. O. Küster Namoa- u. Viti-Inseln Australien |         | 11   |                       | 10     |
| 7233 tramoserica Martyn N. O. Küste von Australien 3 Port Denison, Samoa- u. Viti-Ins   | 629     | Patella testudinaria L.  |                       |        |
| Australien   3  |         |  |                       | 3      |
| 1091 , sacharina L. Port Denison, Samoa- u. Viti-Ins  | 630     | ,, tramoserica Martyn  |                       |        |
| Samoa- u. Viti-Ins  |         |  |                       | 3      |
| 5885 3412   | 1091    | ,, sacharina L.  | ,                     |        |
| 3412 , eoffea Reeve Valparaiso 4 629 a , Borneensis Reeve India orient. 6 630 a , tenera C. B. Ad. , 4 9316 , Paumotensis Gld. Rarotonga 6 9317 , pentagona Reeve Samoa- u. Tonga-Ins., Tahiti 6 9300 , nana Dkr. Viti-Inseln 4 7233 , spinulosa Meusch. Samoa-Inseln 6 3405 a Lophyrus magnifieus Desh. Pern und Chile 10 3405 , Cumingii Frembl. , , , 6 3408 Chiton spiniferus Frembl. Chile 10 1886 a Tonicia Chilensis Frembl. , , 8   |         |  |                       |        |
| 629 a   |         |  |                       |        |
| 630 a   |         | 11   | _                     |        |
| 9316 9317 , pentagona Reeve Samoa- u. Tonga-Ius., Tahiti 6 9300 , nana Dkr. yiti-Inseln 4 7233 spinulosa Meusch. Samoa-Inseln 6 3405 a Lophyrus magnifieus Desh. Pern und Chile 10 3408 Chiton spiniferus Frembl. Chile 1886 a Tonicia Chilensis Frembl.  Tahiti 6 7 7 8 8  |         | 11   | India orient.         |        |
| 9317 , pentagona Reeve Samoa- u. Tonga-Ius., Tahiti 6 9300 , nana Dkr. Viti-Inseln 4 7233 , spinulosa Meusch. Samoa-Inseln 6 3405 a Lophyrus magnificus Desh. Pern und Chile 10 3405 , Cumingii Frembl. , , 6 3408 Chiton spiniferus Frembl. Chile 10 1886 a Tonicia Chilensis Frembl. , ,  |         | 3,   |                       |        |
| Tahiti 6 9300 " /nana Dkr. Viti-Inseln 4 7233 " spinulosa Meusch. Samoa-Inseln 6 3405 a Lophyrus magnifieus Desh. Pern und Chile 10 3405 " Cumingii Frembl. " " 6 3408 Chiton spiniferus Frembl. Chile 10 1886 a Tonicia Chilensis Frembl. " 8  |         | 72   |                       | 6      |
| 9300 , /nana Dkr. Viti-Inseln 4 7233 , spinulosa Meusch. Samoa-Inseln 6 3405 a Lophyrus magnifieus Desh. Pern und Chile 10 3405 , Cumingii Frembl. , , 6 Chiton spiniferus Frembl. Chile 10 1886 a Tonicia Chilensis Frembl. , , 8  | 9317    | " pentagona Reeve  |                       |        |
| 7233 , spinulosa Meusch. Samoa-Inseln 6 3405 a Lophyrus magnifieus Desh. Pern und Chile 10 3405 , Cumingii Frembl. , , , 6 3408 Chiton spiniferus Frembl. Chile 10 1886 a Tonicia Chilensis Frembl. , , 8   | 0.000   | T)   |                       |        |
| 3405 a Lophyrus magnifieus Desh. Pern und Chile 3405 , Cumingii Frembl. , , 6 3408 Chiton spiniferus Frembl. Chile 1886 a Tonicia Chilensis Frembl. , 8   |         | II 27 T  |                       |        |
| 3405 , Cumingii Frembl. , , 6 3408 Chiton spiniferus Frembl. Chile 10 1886 a Tonicia Chilensis Frembl. , 8  |         | Name of the second seco |                       |        |
| 3408 Chiton spiniferus Frembl. Chile 1886 a Tonicia Chilensis Frembl. , 8   |         |  | Pern und Uhile        |        |
| 1886 a Tonicia Chilensis Frembl.  |         | -  |                       |        |
| Cl I D I T W D  |         | la contraction of the contractio | . Uniie               |        |
| 9 1 0 0 - 1 1 ls o o to an Lorano D'o vertano no Loreno 9 1 1 D   |         |  |                       |        |
| 3408a ChaetopleuraPeruvianaLam.*) Peru  | 54U8a   | , Опасюрісцтат стимапацат. 7<br> -   | r cru                 | 12     |

<sup>\*)</sup> Weitere Arten von Fissurella und Chiton etc. finden sich unter den in Spiritus conservirten Prosobranchien aufgeführt.

|                | b. mit Thier in Spi-         |                        |      |
|----------------|------------------------------|------------------------|------|
|                | ritus conservirt.            |                        |      |
| $\dot{N}_{0i}$ |                              | Patria.                | Sgr. |
| 1350           | Helicina fulgora Gld.        | Samoa-, Tonga- und     |      |
|                |                              | Viti-Inseln            | 3    |
| 1765           | , plicatilis Mss.            | Samoa-Inseln           | 6    |
| 1354           | ,, beryllina Gld.            | Viti-Inseln            | 3    |
| 1354 a         | yar. zonata                  |                        |      |
|                | Mss.                         | Kanathia               | 3    |
| 5304           | Maugeriae Gray               | Raiatea                | 8    |
| 9697           | " rubieunda Pse.             | 22                     | 8    |
| 5311           |                              | Rockhampton, Bowen     | 5    |
| 1314           | Cyclophorus strigatus Gld.   | Samoa-Inseln           | 3    |
| 1764           | Omphalotropis bifilaris Mss. | Samoa-Inseln,          |      |
|                |                              | Kanathia               | 4    |
| 3233           | Diplommatina Godeffroyana    | -                      | 2    |
|                | Mss.                         | Viti-Levu              | 6    |
| 5338           | Moussonia typica O. Semper   |                        |      |
|                | var. Vitiana Mss.            | Viti-Levu, Kanathia    | 3    |
| 8422           | Paludina purpurea Mrtns.     | Bowen                  | 8    |
| 5363           | ,, Australis Reeve           | Rockhampton            | 6    |
| 1779           | Rissoina pusilla Broechi     | Upolu, Viti-Levu       | 3    |
| 3886           | Truncatella funiculus Mss.   | Viti-Levu              | 5    |
| 6229           | Litiopa melanostoma          |                        |      |
|                | Eyd. & Soul.                 | Atlant. Ocean          | 4    |
| 620            | Risella imbricata Gray       | Australien             | 5    |
| 8666           | ,, plana Q. & G.             | Port Denison           | 4    |
| 3323           | Modulus teetum Gml.          |                        |      |
|                | var. candidus Pet.           | · ·                    | 6    |
| 889            | Littorina obesa Sow.         | Südsee-Inseln          | 2    |
| 6440           | " littorea L.                |                        |      |
|                | var. maxima eostata          | de Castriesbay         | 3    |
|                | Subgen. Melaraphe            |                        |      |
| 523            | Mühlfeldt                    | India orient., Südsee- |      |
| <i>9 4</i> 0   | " undulata Gray              | Inseln, N. O. Küste    |      |
|                |                              | von Neuholland         | 2    |
|                | " J                          | YOU INCUMONADO         | 44   |

|             |                             |                      | -              |
|-------------|-----------------------------|----------------------|----------------|
| No.         |                             | Patria.              | Sgr            |
| 1769        | Littorina angulifera Lam.   | Samoa-Inseln ·       | 3              |
| 3390        | " Peruviana Lam.            | Küste von Pern       | 3              |
| 973         | Crueibulum Tonganum         |                      |                |
|             | Q. & G.                     | Tonga-Inseln         | 18             |
| 5924        | Capulus? sp.? *)            | Upolu                | 24             |
| 974         | Cochlolepas (Capulus) acuta |                      |                |
|             |                             | Südsee-Inseln        | 3              |
| 1098        | Lamellaria tubereulosa      |                      |                |
|             | H. & A. Ad.                 | Samoa-, Viti- und    |                |
|             |                             | Pelew-Inseln         | 60             |
| 4020        | Neritopsis radula L.        | Südsee-Inseln        | 15             |
| 6880        | Vanikoro Petitiana Recl.    | 27                   | 15             |
| 3395        | Sigaretus eymba Mke.        | Chile                | 3€             |
| 975         | Natica lurida Phil.         |                      |                |
|             | var. avellana Ph.           | Südsee-Inseln        | 3              |
| 976         | " onça Bolt.                | 33                   | 3              |
| 536         | Lunatia lactea Sow.         | Ostindien            | 6              |
| 3248        | " Strangei Reeve            | Küste von Queensland | 10             |
| 6680        | Neverita vesicalis          | Port Denison         | 12             |
| 6306        | ,, coniea Lam.              | 22                   | 6              |
| 537         | Ruma melanostoma Lam.       | Südsee-Inseln        | <sup>′</sup> 3 |
| 535 .       | Mamma virginea Phil.        | ) ) )                | 4              |
| 1392        | ,, uber Humb. & Val.        | Chinehas-Inseln      | 4              |
| 3879        | Vermetus sp.?               | Viti-Inseln          | 24             |
| $96\bar{6}$ | Eulima vitrea A. Ad.        | Tahiti, Viti-Levu,   |                |
|             |                             | Upolu                | 3              |
| 6842        | ,, brevieula Dkr.           | Uvea                 | 4              |
| 966b        | ,, Samoensis Crosse         | Samoa-Inseln         | 4              |
| 6259        | Stylina (Stylifer Brod.)    |                      |                |
|             | sp.*)                       | 1 -                  | 36             |
| 6836        | Pyramidella nitida A. Ad.   | Upolu, Tahiti        | 6              |
| 1078        | Obeliseus punctatus Chemn.  |                      | 8              |
| 3197        | Melania plieatilis Mss.     | Ovalau               | " 4            |
| 1323        | ,, Plutonis Hds.            | Viti-Inseln          | 3              |
| 6580        | ,, Brenchleyi Baird?        | Upolu, Tutuila       | 4              |
| 3200        | ,, lutosa Gld.              | •                    |                |
|             | var. Gräffei Mss.           | 1                    | 3              |
| 6583        | ,, bifasciata Mss.          | Upolu                | 3              |
| 3195a       | ,, interposita Mss.         | Samoa- und Viti-Ins. | 3              |
| 1324        | " Vainafa Gld.              | Upoln, Rarotonga     | 3              |
| 3198a       | ,. Ovalaua Mss.             | Ovalau, Uvea         | 6              |
|             |                             |                      |                |

<sup>\*)</sup> adh. Ophidiastr. (Linckia) multifori Lam.

| No.                |                           | Patria,                               | Sgr.          |
|--------------------|---------------------------|---------------------------------------|---------------|
| 3199a              | Melania subexusta Mss.    | 75                                    | _             |
| 0.7.0.0            | var. albizonata Mss.      |                                       | 5             |
| 3196 c             | ,, figurata Hds.          | Ovalau                                | 6             |
| 3194               | ,, tetrica Gld.           | "                                     | 12            |
| 1322               | ,, Cybele Gld.            | )))                                   | 6             |
| 965                | Planaxis sulcatus Born    | Südsee-Inseln                         | 2             |
| 1819               | lineolatus Gld.           | ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) | 1             |
| 534                | Cerithium nodulosum Brug. |                                       |               |
| 505                | 1 . 1                     | Südsee-Inseln                         | 5             |
| 525                | " ebeninum Brug.          | Ostküste von                          | 7.0           |
| 1004               |                           | Australien                            | 12            |
| 1854               | ,, minutum Phil.          | Upolu                                 | 2             |
| 529                | ,, uneinatum Gmel.        | Südsee-Inseln,                        | 0             |
| 071                | W 1                       | India orient.                         | 2             |
| 971                | " petrosum Wood           | Samoa- uud Viti-Ins.                  | $\frac{2}{5}$ |
| 8734               | yorta was also T          | Südsee-Iuseln                         | , 0           |
| 526                | Vertagus alueo L.         | Samoa- und Viti-Ins.,                 | c             |
| 070                | haliana Dana              | Port Denison                          | 6             |
| 970                | ,, obeliscus Brug.        | India orientalis,                     | 5             |
| 500                | agu au T                  | Viti- u. Cooks-Ins.                   | 5<br>3        |
| $\frac{528}{1778}$ | " asper L.                | Südsee-Inseln                         | ŏ             |
| 1118               | Triforis violacea Dkr.    | Rarotonga, Viti- und                  | 4             |
| 614                | Tanthing anima Tan        | Samoa-Inseln                          | 4             |
| 614 a              | Janthina exigua Lam.      | Atlant. Ocean                         | $rac{2}{2}$  |
| 615                | ,, ,, var. maxima         | - ))                                  | 4             |
| $\frac{013}{3387}$ | ,, fragilis Lam.          | "                                     | 4             |
| 9901               | ,, planospirata           |                                       | 8             |
| 3424               | A. Ad. & Reeve            | 22                                    | 6             |
| $\frac{3424}{967}$ | Architectoniea (Solarium  | 77                                    | O             |
| 307                | Lam.)                     |                                       |               |
|                    | perspectiva L.            |                                       |               |
|                    | var. modesta              |                                       |               |
|                    | Phil,                     | Samoa- und Viti-Ins.                  | 12            |
| 968                | Torinia variegata Lam.    | Touga-, Viti- und                     | 1 4           |
| 000                | Torina variegata Dam.     | Cooks-Inselu, Tahiti                  | 12            |
| 3267a              | Volvaria pallida Dkr.     | Samoa-Inseln                          | 5             |
| 1076a              | Harpa major Mart.         | Upolu, Pelew-Inseln                   | 18            |
| 3314               | " minor Lam.              | Viti- uud                             | 10            |
| 0011               | " minor saem.             | Kingmill-Inseln                       | 6             |
| 1301               | Dactylus Peruvianus Lam.  | Chinchas-Inseln                       | $\frac{0}{2}$ |
|                    | Sbg. Ispidula Gray        | OHINGHUS-THEOH                        | 4             |
| 571                |                           | India orient.                         | 2             |
| 1034               | ,, emicator Meuseh.       | Viti-Inseln                           | $\frac{2}{6}$ |
| <b>573</b> .       | 78.673                    | Südsee-Inseln                         | 15            |
|                    |                           | 1                                     |               |

|                |  | 1 ,                                       | 3    |
|----------------|--|---|------|
| $N_0. \\ 1037$ | Mitra cardinalis Meusch.                     | Patria.                                   | Sgr. |
| 2001           | dista cardinans Meusch.                      | Samoa- und Viti-Ins.,                     |      |
| 1036           | , cincta Meuseh.                             | Uvea Uvea                                 | 15   |
|                | Sbg. Nebularia Sus.                          | Kingmill-Inseln, Upolu                    | 15   |
| 1040           | ,, digitalis Chemn.                          | Samoa- und Viti-Ins.                      | 1.0  |
| 3353           | ", ferrnginea Lam.                           | Samoa-, Viti- und                         |      |
| 3353a          | ,, chrysostoma Sws.                          | Gesellschafts-Inseln<br>Samoa-, Viti- und | 8    |
|                | Sbg. Scabricola Sws.                         | Gesellschafts-Inseln                      | 15   |
| 3628           | ,, sphaerulata Martyn                        | Hyon Wabiti                               |      |
| 6889           | , scabricula L.                              | Uvea, Tahiti<br>Upolu, Tahiti             | 12   |
|                | Sbg. Cancilla Sws.                           | opola, Lanti                              | 24   |
| 1038           | ,, filaris L.                                | Südsee-Inseln                             | 5    |
|                | Sbg. Chrysame                                |   | 9    |
| 1805           | H. & A. Ad                                   |   |      |
| 1039           | ,, turgida Reeve                             | Samoa- und Viti-Ins.                      | 3    |
| 1603           | ,, cucumerina Lam.                           | , ,,                                      | 2    |
| 1046           | Strigatella litterata Lam.                   | Südsee-Inseln                             | 3    |
| 1806           | ,, paupercula L.                             | Samoa- und Viti-Ins.                      | 4    |
| 1000           | ,, aenminata Sws.                            | Pelew-Inseln, Upoln,                      |      |
|                | Turricula                                    | Rarotonga                                 | 8    |
|                |  |   |      |
| 1804           | Sby. Pusia Sws.                              | G   |      |
|                | ,, spadicea Dkr.                             | Samoa- und Viti-Ins.,                     |      |
| 3280           | " Gräffei Crosse                             | Uvea                                      | 3    |
| 7615           | Cylindra fenestrata Lam.                     | Samoa- und Viti-Ins.                      | 10   |
| 1869           | Imbricaria marmorata Sws.                    | Yap, Pelew-Inseln                         | 15   |
| 1065           | Coralliophila madreporarum                   | Upolu                                     | 8    |
| 1000           | Sow.   | 0.7 7 1                                   |      |
| 1069           | acus out and                                 | Südsee-Inseln                             | 4    |
|                | ,  | Ca I T                                    |      |
| 1074           | $\operatorname{Pentadactylus}(RicinulaLam.)$ | Südsee-Inseln                             | 5    |
|                | globosusMart.                                | Südsee-Inseln                             | 3    |
| 1072           | ,, rieinus L.                                | Südsee-Inseln,                            | Ü    |
| 6923           | ,, hystrix Lam.                              | Port Denison                              | 3    |
| 1073           | ano san lovina                               | Upolu, Rarotonga                          | 12   |
|                | Bolt.  | Samoa- und Viti-Ins.,                     |      |
|                |  | Rarotonga                                 | e    |
| 1000           | Sbg. Sistrum Montf.                          | 5001150                                   | 6    |
| 1606           | ,, albus Mart.                               | Südsee-Inseln                             | 2    |
| 596            | ,, fiseellus Ch.                             | Ostküste v. Australien,                   | 2-4  |
| 1573           |  | Südsee-Inseln                             | 2    |
| 1919           | " var.                                       | Phönix- u. Viti-Ins.                      | 2    |

| $N_0$ .    | 1                            | Patria.                      | Sgr.           |
|------------|------------------------------|------------------------------|----------------|
|            | Pentadaetylus musivus Kien.  | Samoa- und Viti-Ins.         |                |
| 602        | Pentagaetyins musivus inion. | Yap                          | <b>2</b>       |
| 1005       | spectrum Rve.                | •                            |                |
| 1605       | R elata Blv.                 | Sauroa- und Viti-Ins.,       |                |
|            | Tr. coacco                   | Rarotonga                    | 4              |
| 1004       | triangulatus                 |                              |                |
| 1824       | Pse.                         | Samoa- und Viti-Ins.         | 6              |
| 9901       | Conchopatella (Concholepas   |                              |                |
| 3391       | Fav.)                        |                              |                |
|            | Peruviana Lam.               | Peru                         | 24             |
| 9 4 0 8    | Purpura chocolatum Ducl.     | Chile                        | 15             |
| 3406       | Sbg. Thalessa                |                              |                |
|            | H. & A. Ad.                  |                              |                |
| 6116       | ,, hippocastanum L.          | Südsce-Inseln,               |                |
|            |                              | Ostküste v. Australien       | 6              |
| 1066       | ,, armigera Ch.              | Südsee-Inseln,               | 0              |
|            |                              | Port Denison                 | 8              |
|            | Sbg. Stramonita Schum.       |                              | 4              |
| 601        | ", exigua Dkr.               | Singapore                    | 4              |
|            | Sbg. Polytropa Sws.          | de Castries-Bay              | 3              |
| $1347_{a}$ | ,, lapillus L.               | 1                            | 36             |
| 8670       | textilosa Lam.               | Sidney<br>  Südsee-Inseln    | 6              |
| 1068       | Jopas sertum Brug.           | 1                            | 90             |
| 6708       | Buccinum erctaceum Reeve     | Port Mackay, Sidney          | $\frac{7}{4}$  |
| 6695       | Comincla costata Q. & G.     | Viti- und Tonga-Ins.         | $\overline{4}$ |
| 1064       | Nassa vellicata Mcusch.      | Samoa- u. Viti-Inseln        | 3              |
| 1817       | ,, Kieueri Ant.              | 1                            | 3              |
| 4049       | ", albescens Dkr.            | Upolu, Uvea                  | 0              |
| 1059       | yar.                         | Viti-Inseln                  |                |
| 1061       | " monile Kien.               | Samoa- und Viti-Ins.,<br>Yap | 2              |
|            |                              | - 1                          | 3              |
| 6660       | ,, pauperata Lam.            | Port Mackay                  | 0              |
| 1000       | Sbg. Arcularia Link          | Südsee-Inseln                | 5              |
| 1063       | " Sbq. Tritia Risso          | Student Liberta              |                |
| 3399       | , Gayi Kien.                 | Valparaiso                   | 3              |
| 1054       | Fasciolaria filamentosa Ch.  | Südsce-Inseln                | 15             |
| 551        | Strombina fusiformis Hds.    | America merid.               | 12             |
| 1049       | Columbella versicolor Sow.   | Samoa- und Viti-Ins.,        |                |
| 1010       |                              | Pt. Denison                  | 2              |
|            | Engina                       |                              |                |
|            | Sbg. Pusiostoma Sws.         |                              |                |
| 1048       | ,, mendicaria Lam.           | Samoa- und Viti-Ius.         | 3              |
| 1812       | Leucozonia smaragdula L.     | Samoa und Viti-Ins.,         |                |
|            | 1                            | Pt. Denison                  | 6              |
| 1070       | , pieta Reeve                | Samoa- und Viti-Ins.         | 8              |

| Peristernia prismatica Mart. Phönix u. Boston-Ins., Howland Ins.  7368 ,, nassatula Lam. Upolu, Rarotonga | 3r.<br>0<br>4  |
|---|----------------|
| 7368 , nassatula Lam. Upolu, Rarotonga  | 4              |
| 7368 ,, nassatula Lam. Upolu, Rarotonga   |                |
|   | 0              |
| sior grant usudata keeve topon, rongatabu tr  | 0              |
|   | 0              |
| 3289a , craticulatus L. Upolu, Rarotonga  | 8              |
| Sbg. Plicatella Sws.  |                |
| (Cymatium Lk. non Bolt.)  |                |
| 3289 , polygonus L. Upolu, Rarotonga  | б              |
| 1052 Vasum (Cynodonta Schum.)   |                |
| 11  | $\overline{2}$ |
|   | 4              |
| 3371 Pisania buccinulus Martini Upolu, Uvea, Rarotonga  | 6              |
| Cantharus   |                |
| Sbg. Tritonidea Sws.  |                |
| 599 ,, Proteus Reeve Rarotonga  | 3              |
| 1071 ,, undosus L. Südsee-Inseln  | 4              |
| 1789 ,, puncticulatus Dkr. ,,   | 2              |
| A   | 2              |
| nago i na   | 0              |
|   | 4              |
| 6439 ,, castanea Mörch  | 4              |
|   | 4              |
| Murex   | <b>1</b>       |
| Sbg. Chicoreus Montfort   |                |
|   | 6              |
|   | 4              |
|   | 8              |
| Sbg. Vitularia Sws.   |                |
| 587 , scaber Ch. Samoa-, Viti- und  |                |
|   | 2              |
| 1883 Cancellaria buecinoides Sow. Chile   | 4              |
| 1033 Turris (Pleurotoma Lam.)   | -              |
| tigrinus Lam. Upolu 1 1007 Aeus maculata L. Südsec-Iuseln   |                |
| 1000  | 8              |
| 1028 ,, dimidiata II. ,, 11031 Terebra oculata Lam. Viti- u. Pelew-Insclu                                 |                |
| Sbg. Myurella Hinds   | U              |
| 6760 , affinis Gray Upolu, Boston-Inseln,   |                |
|   | 3              |
| 6944 , undulata Gray Viti-Inselu, Tahiti 10   |                |
| 6723 Dibaphus edentulus Sws. Upolu, Tahiti 73   |                |
| 561 Conus marmoreus L. Südsce-Inseln  | 2              |
| 1013 , imperialis L. ,,   | 1              |

| No.                 | •   | Patria.                                 | Sgr.               |
|---------------------|---|---|--------------------|
|                     | Conus   |   |                    |
| 1016                | Sbg. Stephanoconus Mörch                      |   |                    |
| 1010                | ,, distans Hw.                                | Südsee-Inseln                           | 24                 |
| 1024                | ,, lividus Hw.                                | "                                       | 8                  |
| 1009                | Sbg. Puncticulis Sws.                         |   | . 6                |
| 2000                | Sbg. Coronaxis Sws.                           | ) )                                     |                    |
| 1003                | hebraeus L.                                   |   | 4                  |
| 1012                | , Chaldaeus Bolt.                             | 27                                      | 8                  |
| 10 <b>2</b> 7       | , minimus L.                                  | 77                                      | 6                  |
| 1801                | , nanus Brod.                                 | 77                                      | 4                  |
| 4039                | ,, sponsalis Ch.                              | ",                                      | 6                  |
|                     | Sbg. Cylindrella Sws.                         |   | ar-of-kerman-faran |
| 1004                | Nubecula geographus L.                        | Samoa-, Viti- und                       |                    |
| 7.00                |   | Pelew-Inseln                            | 18                 |
| 1601                | ,, tulipa L.                                  | Südsee-Iuseln                           | 15                 |
| 1022                | Sbg. Lithoconus Mörch                         |   |                    |
| $\frac{1022}{1015}$ | Dendroconus eburneus Hw.                      | יי                                      | 4                  |
| 1010                | ,, millepunctatus                             |   | *0 10              |
| 3263                | Lam.  | Samoa- u. Viti-Ins.                     | 12—18              |
| 1023                | ,, virgo L.                                   | יי                                      | . 10               |
| 3265                | ,, flavidus Lam.                              | ייי                                     | 4                  |
| 0200                | ,, quercinus                                  | Chi Jana Tangala                        | 18-24              |
|                     | Brug.<br>Leptoconus                           | Südsee-Inseln                           | 18-24              |
|                     | $Sbg.Rhizoconus M\"{o}rch$                    |   |                    |
| 1014                | vexillum Mart.                                | Samoa- u. Viti-Ins.                     | 18                 |
| 1017                | miles L.                                      | 77 71                                   | 10                 |
| 3262                | ,, mustelinusBrug.                            |   | 15                 |
|                     | Sbg. Chelyconus                               | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, |                    |
| 1011                | Mörch   |   |                    |
| 1602                | ,, striatus I.                                | Südsee-Inseln                           | 15                 |
| 1025                | ,, eatus Hw.                                  | )))                                     | 18                 |
| 560                 | magus L.                                      | Yap, Pelew-Inseln                       | 18<br>30           |
| 1021                | Cylinder aulieus I.                           | Viti- n. Boston-Ins.                    | 18                 |
| 4018                | vicarius Lam.                                 | Südsee-Inseln                           | 60                 |
| 1002                | ,, solidus Sow.                               | Upolu<br>Stalana Ingala                 | 10                 |
| 1870                | Amphiperas ovum L.<br>Calpurnus verrucosus L. | Südsee-Inseln                           | 8                  |
| 992                 | Cypraea Isabella L.                           | לל                                      | 3                  |
| 995                 | ( ) T   | זי                                      | 10                 |
| 1570                | 11 O  | Upolu," Viti-Inseln                     | 4                  |
| 1868                |   | Opolu, vier-kusem                       | -x                 |
| 8                   | var. erassa Gmel.                             | Viti- und Pelew-Ins.                    | 6                  |
| 3351                | asellus L.                                    | Upolu                                   | 3                  |
| 558                 | Arieia errones L.                             | Viti-Inseln, Yap                        | 4                  |
|                     | 1   | Tap                                     |                    |

| $^{^{\circ}}No$ . | 11                        | Patria.                         | Sgr. |
|-------------------|---------------------------|---------------------------------|------|
| 557               | Arieia annulus L.         | Südsee-Inseln                   | 3    |
| 1001              | ,, eaput serpentis L.     | 77                              | 3    |
| 1800              | ,, moneta L.              | ,,                              | 3    |
| 3234              | ,, achatina Sol.          | Kingmill-Inseln                 | 10   |
| 560               | ,, Arabica L.             | Südsee-Inseln                   | 6    |
| 4036              | ,, obvelata Lam.          | Tahiti, Rarotonga               | 4    |
| 552               | Luponia tigris L.         | Südsee-Inseln                   | 15   |
| 555               | ,, vitellus I             | "                               | 3    |
| 556               | , lynx L.                 | 22                              | 3    |
| 991               | erosa L.                  | יי                              | 3    |
| 993               | ,, helvola I              | 22                              | 3    |
| 1600              | ,, poraria L.             | יי                              | 9    |
| 3258              | ,, caurica L.             | ,,                              | 4    |
| 998               | Trivia staphylea L.       | רכ                              | 5    |
| 1795              | ,, cicercula L.           | Upolu, Paumotu-Ins.,            |      |
|                   |                           | Rarotonga                       | 4    |
| 986               | Bursa bufo Ch.            | Südsee-Inseln                   | 12   |
| 1821              | ,, granularis Bolt.       | Rarotouga, Ellice-Ins.          | 10   |
| 988               | Distorsio anus L.         | Südsee-Inseln                   | 10   |
|                   | Tritonium                 |                                 |      |
| 0.00              | Sbg. Simpulum Kl.         |                                 | 8    |
| 989               | " chlorostoma Lam.        | 1                               | 10   |
| 1051              | ,, pileare L.             | India orient.,<br>Südsce-Inseln | 10   |
| 2061              | gemmatum Reeve            | Südsee-Inseln                   | 8    |
| 3261              | acmetila Poova            | Sagsee-Insem                    | 10   |
| 6693a             | Sbg. Gutturnium Kl.       | 27                              | 10   |
| 890               | ,, nodulum Mart.          |                                 | 6    |
|                   | Sbg. Argobuccinum Rl.     | >7                              |      |
| 1882              | , rude Brod.              | Chile                           | 8    |
| 983               | Dolium perdix L.          | Südsee-Inseln                   | 10   |
| 1873              | Terebellum subulatum Ch.  | Samoa-, Viti- und               |      |
|                   |                           | Pelew-Inseln                    | 15   |
| 1788              | Harpago (Pteroceras Sow.) |                                 |      |
|                   | scorpio I.                | Südsee-Inseln                   | 24   |
| 1787              | ,, erocatus Link          | Samoa- und                      |      |
|                   |                           | Carolinen-Inseln                | 10   |
| 543               | ", lambis L.              | Südsee-Inseln                   | 6    |
| 981               | ,, radix bryoniae Ch.     |                                 |      |
|                   | $Pt.\ truncata\ Lam.$     | Südsee-Inseln,                  |      |
|                   |                           | Port Denison                    | 30   |
| 540               | Strombus lentiginosus L.  | Südsce-Inseln                   | 8    |
|                   | Sby. Canarium Schum.      |                                 |      |
| 542               | ,, gibberulus L.          | 01                              |      |
|                   | c. var.!                  | Südsee-Inseln                   | 4    |
| 18                |                           | 1                               |      |

| $N_0$ .          | 1                           | Patria.                     | Sgr.          |
|------------------|-----------------------------|-----------------------------|---------------|
| 578              | Strombus flosculosus Mart.  | Südsee-Inseln               | 4             |
| 1866             | Inhuanue T.                 | Südsee-Inseln,              |               |
| 1000             | 77 Innuanus II.             | Port Denison                | 6             |
| 1356             | Catillus undulatus Mss.     | Viti-Levu                   | 6             |
| 1766             | Clithou ruginosus Recl.     | Upoln, Tahiti,              |               |
| 1100             | Chimou Taginos as 20011     | Kanathia                    | 6             |
| 3210a            | " Pritchardii Dohrn         |                             |               |
| 0 <b>2</b> 1 0 w | var. Vitiensis Mss.         | Viti-Levu, Kanathia         | 6             |
| 1359             | Neritella ehrysoeolla Gld.  | Upolu, Viti-Levu,           |               |
| 1000             |                             | Kanathia                    | 4             |
| 1358             | ,, helvola Gld.             | Samoa- und Viti-Ins.        | 4             |
| 5277a            | zigzag Lam.                 | Raiatea, Huahine            | 6             |
| 612              | Nerita polita L.            | Australien, Südsee-Ins.     | 3             |
| 608              | , lineata Ch.               | 77 77                       | 4             |
|                  | Sbg. Pila Klein             |                             | _             |
| 613              | " funiculata Reeve          | Südsee-Inseln               | 5             |
| 1081             | ,, plicata L.               | ))                          | $\frac{2}{4}$ |
| 1079             | ", maxima Ch.               | Samoa- und Viti-Ins.        | 4             |
| 3333             | ", stella Ch.               |                             | _             |
|                  | var. annulata               | Viti-Inseln                 | 5             |
| 607              | ,, albicella L. var.        | Südsee-Inseln               | 2             |
| 3891             | Broderipia iridescens Brod. | Samoa- und Viti-Ins.,       | 15            |
|                  |                             | Tahiti                      | 6             |
| 3327             | Gena lutea L.               | Samoa- und Viti-Ins.        | 8             |
| 1089             | Turbo petholatus L.         | Südsee-Inseln               | 10            |
| 627              | Senectus setosus Gmel.      | Samoa-Inseln                | 15            |
| 1086             | ", crassus Gray             | Viti- und Samoa-Ins.        | 6             |
| 1088             | ,, chrysostomus L.          | L. Uvea, Upolu              |               |
| 1088 a           | ,, ,,                       | TT 1                        | 8             |
|                  | var. mutica                 | Upolu                       | 6             |
| 7112             | ,, argyrostomus L.          | >>                          | 12            |
| 3326             | ,, margaritaceus L.         | Südsee-Inseln               | 6             |
| 626              | Lunella porphyrites Martyn  |                             | 6             |
| 6930             | ,, mespilum Ch.             | ** 1                        |               |
| 1831             | Collonia granulosa Pse.     | Upolu<br>Samoa-, Touga- und | 3             |
| 6622             | Eutropia Gräffei Dkr.       | Ellice-Inseln               | 8             |
| 0.1.5            | D. J l. a Jostoma Phil      |                             | 5             |
| 617              | Pachypoma rhodostoma Phil.  | Port Denison,               |               |
| 619              | Tectus pyramis Born         | Südsee-Iuseln               | 10            |
| COD              | ., fenestratus Giu.         | India orient., Samoa-       | 10            |
| 638              | ", ienestratus Giu.         | und Viti-Inseln             | 4             |
| 618              | Polydonta verrucosa Gm.     | Samoa- und Viti-Ins.        | i             |
| 1083             | asmainna Dhil               | Upolu; Uvea                 | 8             |
| 6806             | oboga Rooma                 | Upolu Upolu                 | 8             |
| W 0 0 0 1        | opesa neeve                 | Opola                       |               |

| Polydonta suaragdus Recve Upolu Chlorostoma atrum Less luctuosum Chile         | 8<br>4         |
|--|----------------|
| 3414 Chlorostoma atrum Less Chile  | 4              |
| 1909   | 4              |
|  | 4              |
| d'Orb.   |                |
| 3431 Ziziphinus subgranularis  |                |
| Dkr. Bassstrasse   | 36             |
| 621 Trochocochlea zebra Wood   |                |
| Mke. Ostküste von  |                |
| Australien   | 4              |
| 6694 ,, constricta   |                |
| Me' Leay   | 6              |
| 1529 Diloma aethiops Gm. Neu Seeland   | 4              |
| 1529a ,, uigerrimum Ch. Peru   | 4              |
| 3888 a Euchelus iustrietus Gld. Samoa- und Viti-Ins.                           | 4              |
| 1832b Gibbula coneinna Dkr. Upolu  | 4              |
| 6713   Monodonta labio L.   Port Deuison,                                      |                |
| Pelew-Inseln   | 4              |
| 1834 Clanculus stigmatarius  |                |
| A. Ad. Phönix- und   | 1.0            |
| Samoa-Inseln   | 10             |
| 1834 a ,, maxillatus Mke. ,,   | 6              |
| 1832 ,, atropurpureusGld. Upolu 1085 Angaria atrata Ch. Viti-Ins., Pt. Denison | 4              |
|  | 30             |
| 1835 Liotia Hermanni Dkr. Phönix- und Samoa-Inseln                             | C              |
| 3356 Stomatia phymotis Lam. Upolu  | $\frac{6}{18}$ |
| 3606 Haliotis Dohruiana Dkr. Samoa- und Viti-Ins.                              | 15             |
| 3607 oxima Dlr   | 10             |
| 628 Teinotis asinina L. India orient.,   | 10             |
| Nordostküste von   |                |
| Australien   | 12             |
| 1090 Padollus ovinus Ch. Viti- und Samoa-Ins.                                  | 15             |
| 7092 Scutus granulatus Blv. N. O. Küste von                                    |                |
| Australien   | 24             |
| 7315 , corrugatus Rve. Tongatabu   | 30             |
| 8668 , Australis Blv. Sidney-Hafen   | 75             |
| 3409   Fissurella personata Martyn Chile                                       | 24             |
| 3409b ,, grandis Sow.  | 30             |
| 3410 , limbata Sow. ,,   | 36             |
| 3410 a ,, latimarginata Sow. ,,  | 24             |
| 3409 a nigra Less. var. ,,   | 24             |
| 3727 , eostata Less.   |                |
| F. Chilensis   |                |
| Sow. ,   | 24             |

| $N_0.$ | · ·                          | Patria.              | Syr:  |
|--------|------------------------------|----------------------|-------|
| 3410b  | Fissurella biradiata Frembl. | Chile                | 24    |
| 1879   | ,, crassa Lam.               | 77                   | 12    |
| 1878   | Tectura viridula Lam.        | Peru und Chile       | 24    |
| 630    | Patella tramoserica Martyn   | N. O. Küste von      |       |
|        |                              | Australien           | 10    |
| 1091   | Patella sacharina L.         | Port Denison,        |       |
|        |                              | Samoa- u. Viti-Ins.  | 6     |
| 5885   | ,, eretacea Reeve            | Südsee-Inseln        | 12    |
| 3412   | ,, eoffea Reeve              | Valparaiso           | 8     |
| 1094   | Cryptoplax fasciatus         |                      |       |
|        | Q. & G.                      | Südsee-Inseln,       |       |
| •      |                              | N. O. Küste von      |       |
|        |                              | Australien           | 40-60 |
| 6986   | ,, larvaeformis Blv.         | Upolu                | 120   |
| 3405 a | Lophyrus magnificus Desh.    | Peru und Chile       | 20    |
| 3405   | ,, Cumingii Frembl.          | 22                   | 15    |
| 3408   | Chiton spiniferus Frembl.    | Chile                | 20    |
| 1093   | ,, spiniger Sow. var.        | Samoa- und Viti-Ins. | 15    |
| 6234   | ,, hirundiniformis Sow.      | Chile                | 24    |
| 1093   | Tonicia picta Reeve var.     | Samoa- u. Viti-Ins., |       |
|        |                              | N. O. Küste von      |       |
|        |                              | Australien           | 10    |
| 1886   | " elegans Frembl.            | Chile                | 12    |
| 3408a  | Chaetopleura Peruviana       |                      |       |
|        | Lam.                         | Peru                 | 20    |
| 1693   | Enoplochiton niger Barnes    | Chile                | 24    |
| 3405b  | Plaxiphora petholata Sow.    | 22                   | 20    |
|        |                              |                      |       |

|      | Ordo III. Heteropoda.<br>Mit Thier in Spi-<br>ritus conservirt. |    |
|------|---|----|
| 519  | Atlanta Peronii Les. Atlant. Ocean                              | 10 |
| 3381 | ,, inclinata  |    |
|      | Eyd. & Soul.   Südsee   | 10 |
| 3383 | ,, Lesueurii  |    |
| *    | Eyd. & Soul. ,  | 12 |
| 3384 | ,, fusea Eyd. & Soul.   | 10 |
| 6181 | rosea Eyd. & Soul. 27 S., 28 W.                                 | 15 |

| $N_0$ . | Patr                                     | ia.   Gr. |
|---------|--|-----------|
| 5923    | Atlanta Gaudichaudii                     | oy.       |
|         | Eyd. & Soul. Atlant. Ocea                | n = 10    |
| 6231    | ,, inflata Eyd. & Soul.                  | 15        |
| 520     | Oxygyrus Keraudrenii                     |           |
|         | Les. & Blv.                              | 20        |
| 639     | Pterotrachea coronata Forsk.             | 10        |
| 3524    | ,, Keraudrenii                           |           |
|         | Eyd. & Soul. Südsee                      | 30        |
| 7753    | Firoloidea Desmarestii Les. Atlant. Ocea | ın 30     |
| 7750    | ,, Lesueurii Les.                        | 30        |
| 7886    | Cardiapoda caudina                       |           |
|         | Eyd. & Soul. Südsce                      | 90        |

|       | Ordo IV. Opisthobranchia.  |                      |              |
|-------|----------------------------|----------------------|--------------|
| 6761  | Buccinulus solidulus L.    | C. I T I             |              |
| 1829  | nunatatua                  | Südsee-Iuscln        | 4            |
| 1040  |                            | Upolu                |              |
| 9127  | accoinates Passa           |                      | 6            |
| 9198  | nitidalag                  | Tore Denison         | 24           |
| 0100  | Lam. var.?                 | Vayao                | 1.0          |
| 1111  | Hydatina virgata Martyn    | Africa merid.,       | 10           |
|       |                            | Südsee-Iuseln        | 1020         |
| 6103  | Aplustrum aplustre L.      | Südsec-Inseln        | 10 - 30 $12$ |
| 9538  | Tornatina cerealis Gld.    | Californien          | 5            |
| 9279  | " solidula Dkr.            | Upolu                | 5            |
| 6952  | , coaretata A. Ad.?        | 22                   | 8            |
| 6953  | ,, truncata A. Ad.         | ,,                   | 10           |
| 6954  | ,, eylindrica Dkr.         | 77                   | 6            |
| 6053  | Swaragdinella glauca       | <i>"</i>             |              |
|       | Q. & G.                    | Samoa-Inseln, Tahiti | 10           |
| 7213  | Volvatella pyriformis Pse. | Upolu, Rarotonga,    |              |
|       |                            | Tahiti               | 16           |
| 1109  | Atys elougata A. Ad.       | Upolu, Tongatabu     | 3            |
| 6955  | " semistriata Pse.         | Tahiti, Upolu        | 5            |
| 641   | " naucum L.                | Südsee-Inseln        | 2-4          |
| 9271  | ", obovata Mke.            |                      |              |
| 0.000 | A. ovoidea Q. & G.         | Tongatabu, Yap       | 5            |
| 9269  | ,, cylindrica Helbl.       | 3n 3n                | 2            |
| 9283  | ,, parallela Gld.          | Tahiti               | 5            |
| 9239  | " debilis Pse.             | Upolu, Tahiti        | 5            |

| No.            | 9                                       | Patria.               | Sgr.  |
|----------------|---|-----------------------|-------|
|                | Atys                                    |                       |       |
|                | Sbg. Dinia H. & A. Ad.                  | 1.                    |       |
| 9238           | ,, dentifera A. Ad.                     | Tahiti                | 10    |
| 9270           | Haminea nigropunctata Pse.              | Upolu, Tahiti         | 4     |
| 3357           | ", simillima Pse.                       | Samoa- und Viti-Ins., | . ,   |
|                | ,,                                      | Tahiti                | 4     |
| 9520           | ,, virescens Sow.                       | Californien           | 4     |
| 9648           | ,, crocata Pse. var.?                   | Upolu, Tongatabu      | 4     |
| 1110           |   | Upolu, Tongatabu,     |       |
|                | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | Tahiti                | 3     |
| 6604           | Bulla Australis Q. & G.                 | Upolu, Rarotonga      | 3     |
| 9267           | " oblonga A. Ad.                        | Sidney                | 15    |
| 1108           | , ampulla L.                            | Viti-Inseln           | 2     |
| 1097           | Dolabella scapula Martyn                |                       |       |
|                | D. Rumphii Cuv.                         | Port Denison,         |       |
|                | •                                       | Südsee-Inseln         | 10-15 |
| $924\grave{3}$ | Operculatum Indicum Lam.                | Port Denison,         |       |
|                |   | Mare rubrum           | 24-36 |

|        | b. In Spiritus               |                      |       |
|--------|------------------------------|----------------------|-------|
|        | conservirt.                  |                      |       |
| 6761   | Buccinulus solidulus L.      | Südsee-Inseln        | 6     |
| 1111   | Hydatina virgata Martyn      | Africa merid.,       |       |
|        | _                            | Südsee-Inseln        | 30-45 |
| 6103   | Aplustrum aplustre L.        | Upolu                | 24    |
| 6043   | Smaragdinella glauca Q. & G. | Samoa-Ins., Tahiti   | 20    |
| 7213 . | Volvatella pyriformis Pse.   | Upolu, Rarotonga,    |       |
|        |                              | Tahiti               | 30    |
| 1110   | Haminea subrufa Dkr.         | Upolu                | 5     |
| 7092a  | ,, crocata Pse.              | •                    |       |
|        | sec. Dkr.                    | Port Mackay          | 8     |
| 7094   | ,, tenuilirata Dkr.          | "                    | 10    |
| 3357   | ,, simillima Pse.            | Samoa- und Viti-Ins. | 12    |
| 1108   | Bulla ampulla L.             | Viti-Inseln          | 10    |
| 9267   | ,, oblonga A. Ad.            | Sidney               | 24 .  |
| 3.880a | Phanerophthalmus sp. ?       | Samoa-Inseln         | 12    |
| 6140   | Philine sp.?                 | Algoabay             | 20    |
| 1107   | Aplysia Oahouensis           |                      |       |
|        | Eyd. & Soul.                 | Samoa- und Viti-Ins. | 30    |
| 9242   | ,, tigrina Rg. ?             | Port Denison         | 36    |
|        | 4 4                          |                      |       |

| AT.           | 1                           | · Patria.                      | Sgr.   |
|---------------|-----------------------------|--------------------------------|--------|
| $N_0. \ 9245$ | Aplysia Lessoni Rg.?        | Iquique                        | 45     |
|               | 0                           | Rarotonga                      | 24     |
| 9694          | on sp. ? Dolabrifera sp. ?  | Upolu >                        | 15     |
| 7951          | 11 11                       | Rarotonga                      | 30     |
| 8068          | olivacea Pse.               |                                | 9.0    |
| 1097          | Dolabella scapula Martyn    | Port Denison,                  | 60 150 |
|               |                             | Südsee-Inseln                  | 60-150 |
| 3347b         | ,, sp. ?                    | Upolu                          | 24     |
| 9693          | Pleurobranchus delicatus    |                                |        |
|               | Pse.                        | Raiata                         | 36     |
| 9692          | grandis Pse.                | 7.5                            | 60     |
| 1104          | <sub>22</sub> sp. ?         | Viti-Inseln                    | 20     |
| 9247          | Pleurophyllidia sp. ?       | Port Denison                   | 20     |
| 1106          | Fryeria pustulosa Rüpp.     | Samoa- und Viti-Ins.           | 30-60  |
| 9695          | Phyllidia trilineata Cuv.?  | Pelew-Inseln                   | 60     |
| 1095          | HexabranchusSandwichiensis  | ·                              |        |
| 1000          |                             | Samoa- und Viti-Ins.           | 30-45  |
| 1095a         |                             |                                |        |
| 10000         | (Eierschnüre)               |                                | 15     |
| 7778          | Casella Philippinensis      | ) ))                           |        |
| 1110          | (Semp.) Bergh               | Port Denison,                  |        |
|               | (Cemp.) Deign               | Tahiti                         | 45     |
| 00*1          | Davingsianation on 2        | A CERTIFICA                    | 10     |
| 3351          | Dorisprismatica sp. ?       |                                |        |
|               | (Gonivdoris                 | Samoa- und Viti-Ins.           | 20     |
|               | For $b$ .)                  |                                |        |
| 7071          | 57                          | Upolu<br>Samoa- und Viti-Ins.' | 20     |
| 1099          | Doris sp. ?                 | 1 -                            |        |
| 1100          | sp. ?                       | Viti-Inseln                    | 20     |
| 3355a         | ,, sp. ?                    | Samoa-Inseln                   | 24     |
| 3355          | ,, sp. ?                    | 77                             | 24     |
| 9246          | sp. ?                       | Port Denison                   | 120    |
| 7050          | G. ? aff. Asteronotus       | Samoa- und Viti-Ins.           | 24     |
| 9691          | Coniobranchus Godeffroyanus |                                |        |
|               | Garr.                       | Huahine                        | 50     |
| 3352a         | Lomanotus sp.?              | Samoa-Inseln *                 | 15     |
| 3352b         | sp. ?                       | 22                             | 15     |
| 3422          | Bornella?                   | Südsee                         | 24     |
| 1575          | Scyllaca pelagica L.        | Atlant. Ocean                  | 10     |
| 3422 a        | " Grayae A. Ad. &           |                                |        |
| () 1 22 23 61 | Reeve                       | Südsee                         | 12     |
| 3354          | 9                           | Samoa-Inseln                   | 15     |
| 3355 c        | Janus sp. ?                 | Viti-Inselu                    | 20     |
| 7049          | Proctonotus sp. ?           | Upolu                          | 15     |
|               | Glaucus atlanticus Blv.     | Atlant. Ocean                  | 10     |
| 635           | 9                           |                                | 8      |
| 1456          | ,, sp. ?                    | "                              | 0      |
|               | ı                           | 1.7%                           |        |

| No.  |                            | Patria.               | Sgr.  |
|------|----------------------------|-----------------------|-------|
| 3421 | Aeolis sp.?                | Südsee                | 12    |
| 1343 | ,, annulata Q. & G.        | 2)                    | 10    |
| 7909 | Cycree nigra (Semp.) Bergh | Samoa- u. Pelew-Ins., |       |
|      |                            | Tahiti                | 75    |
| 9696 | ,, elegans (Semp.)         |                       |       |
|      | Bergh                      | Pelew-Inseln          | 90    |
| 7067 | Plaeobranchus sp.?         | Upolu                 | 30    |
| 3386 | Acura pelagiea H. & A. Ad. | Südsee                | 18    |
| 636  | Phyllirhoë bucephalum      |                       |       |
|      | Pér. & Les.                | ,,                    | 10-15 |
| 3419 | ,, sp.?                    | "                     | 15    |

|      | Ordo V. Pteropoda.          |               |       |
|------|-----------------------------|---------------|-------|
|      | (In Spiritus                |               | t     |
|      | conservirt.)                |               |       |
| 642  | Cavolina (Hyalaea Lam.)     |               |       |
|      | gibbosa Rg.                 | Atlant. Oeean | 8     |
| 643  | ,, longirostris Les.        | Südsee        | 8     |
| 644  | ,, tridentsta Lam.          | Atlant. Oceau | 6-12  |
| 648  | ,, quadrideutata Lam.       | Südsce        | 8     |
| 1457 | ,, uneinata Rg.             | ,,            | 6     |
| 1844 | ,, angulata                 |               |       |
|      | Eyd. & Soul.                | Atlant. Ocean | 10    |
| 1847 | ,, globulosa Rg.            | 22            | 8     |
| 645  | Diaeria trispinosa Les.     | 22            | 10    |
| 3382 | 22 21                       | ,,            |       |
|      | var.? mueronata             |               | İ     |
|      | d'Orb.                      | Südsee        | 15    |
| 649  | ,, inflexa Les.             | 27            | 10    |
| 1845 | , labiata d'Orb.            |               | 10    |
| 647  | Clio (Cleodora Pér. & Les.) | "             | 10    |
|      | lanecolata Les.             | Atlant. Ocean | 6     |
| 1848 | ,, euspidata Bosc           | Südsee        | 24    |
| 647a | ,, quadrispinosa Les.       |               | 12    |
| 6284 | Balantium recurvum          | ))            | 1.2   |
|      | Children                    | Atlant. Oeean | 30-60 |
| 6228 | Australe d'Orb.             | Südsee        |       |
| 651  | Styliola acicula Rg.        |               | 18    |
| 646  | " subulata Q. & G.          | ))            | 6     |
|      | 11 William Co. Co. Co.      | 11            | 6     |

| $N_0$ . |                         | Patria.  | Sgr.                  |
|---------|-------------------------|--|-----------------------|
| 653     | Styliola annulata Dkr.  | Südsee   | 8                     |
| 3385    | ,, virgula Rg.          | 22   | $1\overset{\circ}{2}$ |
| 7666    | ,, striata Rg.          | 22   | 15                    |
| 650     | Triptera columnella Rg. | Atlant. Ocean, Südsee  | 8—12                  |
| 7752    | Eurybia Gaudiehaudii    | , and the state of | · 1. 2                |
|         | Eyd. & Soul.            | Südsee   | 20                    |
| 655     | Pneumodermon Peronii    |  |                       |
|         | Lam.                    | Atlant. Ocean  | 6                     |
| 3448    | Clione sp.?             | Südsee   | 10                    |

## Acephala.

|      | Ordo I. Elatobranchiata.<br>Mke. |                      |       |
|------|----------------------------------|----------------------|-------|
|      | (Lamellibranchiata Blv.)         |                      |       |
|      | a. Schaalen.                     |                      |       |
| 6605 | Martesia striata L.              | Cap York             | 2- 3  |
| 9435 | ,, obteeta Sow.                  | Viti-Inseln          | 24    |
| 3643 | Rocellaria lamellosa Desh.       | Viti- und Pelew-Ins. | 5-10  |
| 6687 | Solen subeurvus Dkr.             | N. O. Küste von      |       |
|      | 1                                | Australien           | 30    |
| 1154 | Macha Quoyi Desh.                |                      |       |
|      | M. Cumingiana Dkr.               |                      |       |
|      | sec. Dkr.                        |                      |       |
|      | Mus. Godeffroy                   |                      |       |
|      | Cat. I—IV.                       | Viti-Inseln          | 8     |
| 1    | Mya arenaria L.                  | Nordsee              | 5     |
| 9549 | Platyodon cancellatum Conr.      | Californien          | 36-60 |
| 9548 | Cryptomya Californica            |                      |       |
|      | Eschh.                           | ,,                   | 15    |
| 6472 | Corbula crassa Hds.              | Formosa              | 8     |
| 7182 | ,, gibba Olivi                   | Mare mediat.         | 1     |
| 8667 | "tunicata Hds.                   | Sidney-Hafen         | 18    |
| 9438 | ,, sp.?                          | Tahiti               | 10    |

| <b>A</b> 7.                               |                              | Patria.              | Sgr.  |
|---|------------------------------|----------------------|-------|
| $egin{array}{c c} No. & 9516 \end{array}$ | Lyonsia nitida Gld.          | Californien          | 12    |
| 8838                                      | Myodora pandoraeformis       | _                    |       |
| 0000                                      | Stutchb.                     | Bassstrasse          | 3660  |
| 6316                                      | ovata Reeve                  | Golf St. Vincent     | 3060  |
| 7164                                      | Myochama Keppelliana         |                      |       |
| 1104                                      | Reeve                        | Bassstrasse          | 6.0   |
| 0.5.00                                    | Tresus maximus Midddf.       | Californien          | 60-90 |
| 9599                                      | Lutraria rhynchaena Jonas    | Tonga- und           |       |
| 9410                                      | Tuttatia inyhetaena sonas    | Pelew-Inseln         | 45-90 |
| 6485                                      | Trigonella radiata Dkr.      | Formosa              | 8     |
| 6705                                      | ,, glabrata L.               | Port Denison         | 1 2   |
| 7145                                      | Reevei Desh.                 | Pelew-Inseln         | 15    |
| 7219                                      | Spisula subtruncata da Costa | Nordsee              | 2.    |
| 6985                                      | hepatica Desh.               | Upolu                | 12    |
| 6136                                      | Paphia striata Gmel.         | Sidney, Port Denison | 3     |
| $\frac{9130}{9428}$                       | Semcle (Amphidesma Lam.)     | - ,                  |       |
| 9440                                      | obscura Desh.                | Tahiti, Rarotonga    | 12    |
| 7178                                      | Iphigenia Brasiliensis Lam.  |                      | 6     |
| 6725                                      | Donax Cayennensis Lam.       | America merid.       | 2     |
| 0120                                      | Sbg. Latona Schum.           |                      |       |
| 1840                                      | , cuneatus L.                | Upolu                | 2     |
| 9395                                      | var.                         | Viti-Inseln          | 3     |
| 1146                                      | , fabus Chem.                | ))                   | 2     |
|   | Tellina L.                   |                      |       |
|   | Sby. Tellinella Gray         |                      |       |
| 9384                                      | ,, staurella Lam.            | Uvca, Viti-Inseln    | 2     |
| $1142\mathrm{a}$                          | ,, ,, var.                   | Uvea, Upolu, Tahiti  | - 2   |
| 696                                       | ,, virgata L.                | Viti-Inseln          | 2     |
| 9373                                      | ,, jubar Hanley              | Südsee-Inseln        | 6     |
| 9401                                      | ,, crucigera Lam.            | Samoa-Inseln, Tahiti | 10    |
| 9374                                      | ,, exculta Gld.              | Viti-Inseln          | 15    |
| 7185                                      | ,, interrupta Sol.           | India occid.         | 2     |
| 1142                                      | ,, rugosa Born               | Samoa- u. Viti-Ins., |       |
|   |                              | Rarotonga, Tahit     | 3     |
| 0.400                                     | Sbg. Arcopagia Leach         | x7.1. X 1            | 9.0   |
| 9400                                      | ,, capsoides Lam.            | Viti-Inseln          | 20    |
| 9403                                      | ,, discus Hanley             | Rarotonga, Tahiti,   | 1.0   |
| a = a =                                   | 37                           | Boston-Inseln        | 18    |
| 6727                                      | ,, incongrua v. Mart.        | Amurgebiet           | 24    |
| 6657                                      | ,, remies L.                 | India orient.,       | 10 26 |
| 0400                                      | (1) TT 1                     | Viti-Inseln          | 18-36 |
| 9406                                      | ,, robusta Hanley            | Tahiti, Rarotonga    | 10    |
| 6298a                                     | y, y, yar.                   | Upolu                | 10    |
| 9713                                      | ,, Gargadia L.               | Pelew-Inseln         | 10    |
| 6966                                      | ,, casta Hanley              | Tonga-Inseln, Upolu  | 12    |

| $N_0$ .   |   | Patria.              | Sgr.            |
|-----------|---|----------------------|-----------------|
| 6964      | Tellina nux Hanley  | Upolu .              | 10              |
| 1141      | ,, seobinata L.   | Samoa- u. Viti-Ins., |                 |
|           |   | Rarotonga            | 8               |
| 9402      | Sbg. Angulus Mühlf.   | 77** T 1'            | 1.0             |
| 6969      | ,, Beleheriana Sow.   | Viti-Inseln          | 10              |
| 6971      | ,, Rudolphi Dkr.  | Upolu                | 10              |
| 0011      | ,, obliquilineata Cour.   |                      |                 |
|           | T. compta Gld.  |                      | 12              |
| 6972      | T. bifaria Baird*)  | 22                   | 15              |
| 4043      | " mhalla Gal  | Tonga- und           | 0.1             |
| 3 (/ 1 6) | ,, rubella Sol.   | Paumotu-Inseln,      |                 |
|           | •   | Rarotonga            | 3               |
| 7220      | Samoensis Dkr.  | Samoa-Inseln         | 10              |
| 6968      | vituas Dlan   |                      | $\frac{10}{12}$ |
| 9399      | leute Gld   | 27                   | 12              |
|           | Sbg. Peronaea Poli  |                      |                 |
|           | (Psammotella Blv.)  | Rarotonga            | 1,5             |
| 9251      | ,, foliacea Spgl.   | Mare rubrum          | 12              |
| 9678      | " rufeseens Ch.   |                      |                 |
|           | T. opercularis Sow.   | 11                   | 4—6             |
| 6967      | ", dispar Cour.   | Upolu, Tahiti        | 12              |
| 9600      | Macoma nasuta Conr.   | Californien          | 12              |
| 6978      | Gari (Psammobia Lam.)   |                      |                 |
| •         | rubicunda Desh.   | Viti-Inseln          | 20              |
| 9221      | ,, denticulata  |                      |                 |
|           | Ad. & Reeve   | >>                   | 20              |
|           | Hiatula Programme Transfer of the Programme |                      |                 |
| 9200      | Sbg. Psammotaea Lam. minor Desh.  | 40                   | 1.0             |
| 9220      | omegalo Dach 2  | Port Denison         | $\frac{12}{8}$  |
| 1140      | " "longato Lon  | Samoa- und Viti-Ins. | 3               |
| 9389      | Asaphis dichotoma Anton   | Port Denison         | 10              |
| 697       | daflarata I.  | 1 OIU JOHNSON        | 10              |
| 001       | A. dichotoma  |                      |                 |
|           | Anton   |                      |                 |
|           | Mus. Godeffroy  |                      |                 |
|           | 1   | Port Denison,        |                 |
|           |   | Südsee-Inseln        | 4               |
| 9225      | ,, Taliitensis Bernardi?  |                      |                 |
|           | II //   | Rarotonga, Tahiti    | 10              |
| 9390      | ", violascens Forsk.  | Mare rubrum          | 10              |
| 681       | Elizia orbiculata Wood  | Sumatra              | 3               |
|           | 19  |                      | -               |

<sup>\*)</sup> Brenchley, Cruise of the Curaçoa.

| No.                 | Wanna lamallania Sahum                 | Patria.<br>Viti-Ins., Pt. Denison,      | Sgr.                               |
|---------------------|--|---|------------------------------------|
| 6482                | Venus lamellaris Schum.                | China                                   | 15                                 |
| 6976                | ., eieereula Dkr.                      | Upolu                                   | 8                                  |
| 1841                | " na onn one T.                        | Südsee-Inseln                           | 3—10                               |
| 1149                | " noticulate T                         |   | 4-12                               |
| 7140                | Marria a Con T.                        | Mare mediat.                            | 3                                  |
| 3411                | Abose Meline                           | Chile                                   | 5                                  |
| 715                 | Chione Guidia Brod. & Sow.             | America merid.                          | 8                                  |
| 9383                | , marica L.                            | Upolu, Pelew-Ins.                       | 10                                 |
| 6975                | ,, costellifera                        | - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 |                                    |
|                     | Ad. & Reevc                            | Upolu                                   | 15                                 |
|                     | Sbg. Circomphalus                      |   |                                    |
| 0.1.0.0             | Klein                                  | TD.                                     | 120 100                            |
| 9129                | ,, lamellata Lam.                      | Bassstrasse                             | 120-180                            |
| 700                 | " calophylla Hanl.                     | Hafen von Sidney,                       |                                    |
|                     |  | India orient.,                          |                                    |
|                     | 1                                      | Nordostküste von<br>Australien          | 4-12                               |
| 1000                | 1: D:11                                | Golf St. Vincent                        | 5                                  |
| 6298                | ,, tiara Dillwyn Sbg. Timoclea Leach   | Golf St. Vincent                        | 3                                  |
| 6655                | nootovino Lom                          | America merid.                          | 4                                  |
| 0000                | Sbg. Chamelea Klein                    |   |                                    |
| 6601                | ,, scalarina Lam.                      | Australien                              | 2                                  |
| 7183                | Japonica Gmel.                         | India orient.                           | 10                                 |
| 7194                | ,, Peronii Lam.                        | Australien                              | 3 .                                |
| 9421                | striata Ch.                            |   |                                    |
|                     | Ch. tristis Lam.                       | Pt. Denison                             | 12                                 |
|                     | Sbg. Marcia H. & A. Ad.                |   |                                    |
| 5893                | ,, exalbida Ch.                        | Chile                                   | 3                                  |
| 713                 | Cryptogramma subimbricata              |   |                                    |
|                     | Sow.                                   | America merid.                          | 3                                  |
| 7139                | 37 subrugosa                           |   | 1 1                                |
| E150                | Sow.                                   | 7)                                      | 4-6                                |
| 7159                | ,, squamosa L.                         |   | 2-3                                |
| 7180 $711$          | ,, flexuosa L.<br>Meretrix lusoria Ch. | America merid.<br>India orient          | $egin{array}{c} 4 \ 2 \end{array}$ |
|                     |  | india orient                            | 6                                  |
| 711a<br>6461        | ,, castanea Lam.                       | יי                                      | 15                                 |
| 6663                | ,, lyrata Sow.                         | לל                                      | 36                                 |
| $\frac{6663}{7142}$ | ,, impudica Ch.                        | "                                       | 6                                  |
| 6600                | ,, morphina Lam.                       | Sandwich-Inscln                         | 10                                 |
| 1150                | ,, hieroglyphica Conr. Philippinarum   | Sanuwien-1nscin                         | 3.0                                |
| 1100                | Hanley                                 | Upolu, Tahiti                           | 8                                  |
| 1390                | Callista (Cytherea Lam.)               | oporu, ramu                             | 0                                  |
| 1000                | pannosa Sow.                           | Chinchas-Inseln                         | 3 .                                |
|                     | paraosa son.                           | CHIMCIN(6), LIDOIN                      |                                    |

| $N_0$ .                                     |                          | Patria.                                 | Sgr.       |
|---|--------------------------|---|------------|
| 1147  | Callista obliquata Wood  | Samoa- u. Viti-Ins.,                    |            |
|   |                          | Yap                                     | 3          |
| 9411  | ) )) ))                  |   |            |
|   | var. prora Conr.         | Viti-Inseln, Tahiti,                    | _          |
| 0040  | , · T                    | Rarotonga                               | 5          |
| 3346  | ,, eitrina Lam.          | Viti-Inseln, Rarotonga<br>India orient. |            |
| $\begin{array}{c} 7133 \\ 3344 \end{array}$ | strata neeve             | Viti-Inseln.                            | 3 - 6 $15$ |
| 7234  | Pangai Dier              | VIU-IHSEIH.                             | 10         |
| 1204  | C. Kingii Desh.          |   |            |
|   | Mus. Godeffroy           |   |            |
|   | Cat. IV.                 | ,,,                                     | 10         |
| 6704  | ,, Semperi Dkr.          | 77                                      |            |
|   | C. Africana Phil.        |   |            |
|   | Mus. Godeffroy           | Nordostkiiste von                       |            |
|   | · Cat. IV.               |   | 15         |
| 9223  | ,, lilaeina Lam.         | 22 22                                   | 15         |
| 7160  | ,, semilamellosa Reeve   | America merid.                          | 10 - 24    |
| 7161  | ,, florida (Lam.)        |   |            |
|   | Reeve                    | Africa merid.                           | 3 6        |
| 3415 a                                      | Tivela compressa Sow.    | 77                                      | 4          |
| 9629  | ,, erassatelloides Conr. | Californien                             | 30         |
| 709   | Circe pectinata L.       | Port Denison,                           |            |
|   | Cult. T                  | Südsee-Inseln                           | 2          |
| 710   | ,, Gibbia Lam.           | India orient.,                          |            |
|   |                          | Port Denison,<br>Südsee-Inseln          | 2          |
| 1151  | , transversaria Desh.    | Sudsee-Insem                            | 4          |
| 1101  | Tapes cuneata Lam.       |   |            |
|   | Mus. Godeffroy           |   |            |
|   |                          | Samoa- u. Viti-Ins.                     | 6          |
| 9418  | ,, personata Desh.       | Hafen von Sidney                        | 6          |
| 6313  | , rivularis Born         | Golf St. Vincent                        | 3          |
|   | Sbg. Lioconcha Mörch     |   |            |
| 1148  | " castrensis I.          | Samoa- u. Viti-Ins.                     | 6          |
| 3345  | ,, picta Lam.            | Upoln                                   | 4 8        |
| 9419  | " fastigiata Sow.        | Port Denison, Yap,<br>Pelew-Inseln      | 12-24      |
| 9412  | ,, trimaeulata Lam.      | Viti-Inseln                             | 10         |
| 7156  | ,, snleatina Desh.       | Africa merid.                           | 10         |
| 708   | Dosinia Dunkeri Phil.    | America merid.                          | 10         |
| 7136  | ,, aspera Reeve          | India orient.                           | 9          |
| 7137  | ,, eaelata Reeve         | "                                       | 6          |
| 9630  | " ponderosa Gray         | Californien                             | 24         |
|   |                          |   |            |

| No.            | `                             | Patria.                      | Sgr.   |
|----------------|-------------------------------|------------------------------|--------|
| 6984           | Dosinia minor Desh.           | Upolu                        | 6      |
| 7184           | Cyclina Chinensis Ch.         | China                        | 4 - 10 |
| 703            | Tapes undulata Born           | India orient., Hafen         |        |
|                |                               | von Sidney                   | 6      |
| 7920           | " var.                        | Hafen von Sidney             | 10     |
| 7144           | " punetata Ch.                |                              |        |
| •              | T. adspersa Ch.               |                              |        |
|                | Mus. Godeffroy                | Südsee-Inseln                | 4 6    |
| 0570           | straminea Conr.               | Californien                  | 8      |
| $9572 \cdot  $ | " Sbg. Cuneus da Costa        | Carriornica                  |        |
| 1143           | " Indiea Hanl.                | Südsee-Inseln                | 2- 4   |
| 9413           | " violaseens Desh.            | Yap                          | 4      |
| 9414           | " variegata Sow.              | Samoa-Inseln                 | 6      |
| 9415           | , einerea Desh.               | Viti-Inseln                  | 6      |
| 9417           | " variegata Sow. e. var.      | Port Denison                 | 6      |
| 9576           | Saxidomus Nuttalli Conr.      | Californien                  | 10     |
| 7644           | Trapezium (Cypricardia        |                              |        |
|                | Lam.)                         |                              | 60     |
|                | oblongum Reeve                | 1                            | 60     |
| 7312           | " rostratum Lam               | Port Denison,<br>Viti-Inseln | 36     |
| 1 0 0 0 F      | . I tour Tour                 |                              | 10-24  |
| 1839           | " angulatum Lam               |                              | 10 23  |
| 1153           | Coralliophaga serrata Reeve   | Tonga-Inseln                 | 12     |
| 9227           | eoralliophaga                 | 2.01.50                      |        |
| V =            | Gm.                           | Yap                          | 24     |
| 9426           | Naranio lapicida Ch.          | Yap, Pelew-Inseln            | 24     |
| 5365           | Glauconomya Chinensis         | - '                          |        |
| 0000           | Gray                          | India orient.                | 6      |
| 7151           | 11                            | Philippineu                  | 12     |
| 8131           | " Desnoyersii                 |                              |        |
|                | Reeve                         | Bowen                        | 18     |
| 7150           |                               | . Philippinen                | 6      |
| 9546           | Pisidium oecidentale Newe     | . Californien                | 4      |
| 7172           | Cyrena suborbicularis l'hil   | . India orient.              | 18     |
| 7176           | " rugulosa Mss.               | Cap York                     | 24     |
| 7173           | Corbieula rivalis v. d. Busel | India orient.                | 8      |
| 7174           | " fluviatilis Müll.           | 27                           | 8      |
| 7175           | " orientalis Lam.             | "                            | 10     |
| 6356           | " Australis Less.?            | Port Maekay                  | 6      |
| 6671a          | " fluminea Müll.              | India orient.                | 4      |
|                |                               |                              | ŧ      |

| No.   |                            | Patria.              | Sgr.  |
|-------|----------------------------|----------------------|-------|
| 1386  | Batissa tenebrosa Hds.     | Viti-Levu            | 30-36 |
| 1387  | 2) 2)                      |                      |       |
| -     | var. parallela             |                      | 20    |
| 1388  | , obesa Hds.               | "                    | 1     |
| 4017  | **                         | >>                   | 6-24  |
| 4017  | Hemicardia unimaculata     |                      |       |
|       | Sow.                       |                      |       |
|       | H. Dionaeum                |                      | 1     |
|       | Brod.& Sow.                |                      | 1     |
|       | Mus. Godeffroy             |                      | 151   |
|       | Cat. IV.                   | Rarotonga,           | ę     |
|       |                            | Paumotu-Inseln       | 6     |
| 689   | eardissa L.                | Yap und Pelew-Ins.   |       |
| 000   | "Sbg. Fragum Bolt.         | ap und relew-ins.    | 4 — 8 |
| 1134  | framm L                    | Südsee-Inseln        | 9     |
| 688   | " unedo L.                 | 1                    | 3     |
|       | 11 22                      | Samoa- ú. Viti-Ins.  | 3     |
| 9432  | " mundum Reeve             | Tahiti               | 6     |
| 9433  | " sp. ?                    | <b>)</b>             | 5     |
|       | Sbg. Ctenocardia           |                      |       |
| 3343  | $H. \ \S \ A. \ Ad.$       | G 77 T               |       |
|       | Adamsii Reeve              | Samoa- u. Viti-Ins.  | 18-36 |
| 1135  | Laevicardium Australe Sow. |                      |       |
|       | C. pulchrum                |                      | b     |
|       | Reeve                      | 27 22                | 4     |
| 3439  | " pulchellum               |                      |       |
|       | Reeve                      | Bassstrasse          | 4     |
| 7181  | ,, lyratum Sow.            | Tongatabu            | 15    |
|       | Papyridea                  | 3                    | 10    |
|       | Sbg. Fulvia Gray           |                      |       |
| 9224  | " papyraceum Ch.           | Yap                  | 15    |
|       | Cardium                    |                      | 10    |
|       | Sbg. Trachycardium         |                      |       |
|       | Mörch                      |                      |       |
| 687   | ,, enode Sow.              |                      |       |
|       | C. vimineum Mart.          | 4                    |       |
|       | Mus. Godeffroy             |                      |       |
|       |                            | Samoa- u. Viti-Ins.  | C 15  |
| 690   | flavum L.                  | Damos- u. VIII-IIIS. | 6-15  |
|       | 1 77                       | ול ור                | 4     |
| 1133  | ,, alternatum Sow.         | 77 77                | 815   |
| 6686  | " Reeveanum Dkr.           | Port Denison         | 3.0   |
| 71.0  | Sbg. Isocardia Klein       |                      |       |
| 7153  | " isocardia L.             | India orient.        | 10    |
| 0000  | Sbg. Cerastoderma Poli     | .Ne s                |       |
| 9602  | ", Nuttalli Conr.          | Sitka                | 45 *  |
| 9601  | ,, corbis Martyn           | Californien          | 12    |
| 0.5.0 | Sbg. Serripes Beck         |                      |       |
| 9503a | ,, mutieum Reeve           | Japan                | 30-40 |
| 1)    |                            | •                    |       |

| 114  |                                  |             | Patria.                          | Sgr:              |
|------|----------------------------------|-------------|----------------------------------|-------------------|
| No.  | . ,                              |             | •                                |                   |
| 684  | Chama maeerophylla C             |             | iti-Inseln, Uvea                 | 6-12              |
| 5888 | Jukesii Reeve                    | $\mid$ U    | Tpolu, Tahiti,                   | 815               |
|      | •                                |             | Port Denison                     | $\frac{3-15}{15}$ |
| 9487 | ,, distans Desh.                 | V           | Titi-Inseln                      | 10                |
| 9489 | iostoma Conr.                    | n 7 (f      | aliiti                           | 12—15             |
|      | Ch. producta                     |             | Rarotonga, Upolu                 | 12                |
| 9491 | ,, fragum Rv.?                   |             | Peru                             | 10                |
| 3400 | ,, pellucida Brod                |             | Port Denison                     | 610               |
| 3342 | Hippopus equinus Me              |             | 010 25 5121                      |                   |
| 1132 | Chametrachaea (Trida             | osta)       |                                  |                   |
|      | elonga                           | 1           | 1                                |                   |
|      |                                  | Lam.        | Rarotonga, Viti-Ins.             | 12                |
| 6962 | mutica                           | a           |                                  | 4.0               |
| 0302 | ?" Q. &                          | G. var.     | Viti-Inseln                      | 18                |
| 1863 | ,, gigas                         |             | Viti-Inseln,                     | 20-60             |
| 1000 |                                  |             | Port Denison                     | 60                |
| 3592 | 77                               | , ,         | Viti-Inseln                      | 0.0               |
| 686  | seaph                            |             | T 1'- wight                      |                   |
|      | Me                               | euseh.      | India orient.,<br>Rarotonga      | 6 - 18            |
|      |                                  |             | Luntonous                        |                   |
| 685  | ,, squan                         | Lam.        | Viti-Inseln,                     |                   |
|      |                                  | 14410.      | Rockhampton                      | 10-18             |
| 0.04 | Gafrarium (Corbis C              | (onr.)      |                                  | _                 |
| 694  | fimbriatu                        | nı L.       | Viti- u. Pelew-Ins.              | 15-30             |
| 6715 |                                  | var!        | Pelew-Inseln                     | 45                |
| 6965 | Loripes assimilis At             | igas        | Upolu                            | 12                |
| 9378 | y vesicula Gld                   | l.          | Tahiti, Upolu,                   | 15                |
| 23   |                                  |             | Tongatabu                        | 30                |
| 9409 | ", Philippiana                   | Rve.        | Upolu, Tongatabu                 | 8                 |
| 1138 | Lueina Jamaieensis               | Spgl.       | India occid.                     |                   |
|      | Sbg. Cyclas Klander apicina Dkr. | ein         | Viti-Inseln                      | 10                |
| 3441 | ", sbg. Codakia S                | copoli      |                                  |                   |
| 693  | exasperata R                     | leeve       |                                  |                   |
| 000  | L. tigrina l                     | <i>r</i> j. |                                  |                   |
|      | Mus. Go                          | deffroy     | G. J. T. I                       | 4—10              |
|      | I.                               |             | Südsee-Inseln                    |                   |
| 1136 | ,, punetata L.                   |             | Samoa- u. Viti-Ins.,<br>Rarotong |                   |
| P**  |                                  | a           | Teatotong                        |                   |
| 1137 | ,, ramulosa Gl                   |             |                                  |                   |
|      | L. fibula R                      | s Phil. ?   | Südsee-Inseln                    | 3 5               |
|      | 11. alvergen                     | , * 1000 ·  |                                  | 1                 |

| No.   |                                   | Patria.                            | Sgr.    |
|-------|-----------------------------------|------------------------------------|---------|
| 693a  | Lucina interrupta Reeve           | Samoa- und                         |         |
| 0000  | •                                 | Pelew-Inseln                       | 6 - 12  |
| 9376  | Scintilla tumidula Dkr.           | Upolu                              | 15      |
| 9385  | turgoceans Doch                   | Upolu, Tahiti                      | 12      |
| 6979  | aroon Desh                        | Upolu, Tongatabu                   | 10      |
| 6980  | Jukasi Desh.                      | Upolu                              | 18      |
| 6981  | Dochovesi Sow                     | Upolu, Tahiti                      | 12      |
| 6982  | tennis Desh.                      | 22 27                              | 15      |
| 9430  | Actinobolus amabilis Desh.        | Bassstrasse                        | 24      |
| 9093  | ", Godeffroyi Dkr.                | "                                  | 30      |
| 3430  | incrassata Sow.                   | 22                                 | 30      |
| 3401  | spurca Sow.                       | Peru                               | 10      |
| 691   | Mytilicardia variegata Brug.      | Samoa- u. Viti-Ins.,               |         |
|       |                                   | Port Denison,                      |         |
|       |                                   | India orient.                      | 1       |
|       | Sbg. Beguina Bolt.                |                                    |         |
| 7162  | ,, semiorbiculata                 |                                    | 3.5     |
| 1     | L.                                | Pelew-Inseln                       | 15      |
| 9249  | ,, gubernaculum                   | 35 7                               | 12      |
|       | Reeve                             | Mare rubrum                        | 10      |
| 9559  | Anodonta Oregoneusis Lea          | Oregon                             | 10      |
| 9597  | ", Wahlamatensis                  | C 1'6.                             | 10      |
|       | Lea                               | Californien                        | 10 $12$ |
| 5364  | Unio Australis Lam.               | Rockhampton                        | 1 4     |
| 9128  | Trigonia Lamarekii Gray           | Hafen von Adelaide,<br>Bassstrasse | 30-45   |
|       | •. •                              |                                    | 30 - 45 |
| 3429  | margaritaeea Lam.                 |                                    | 20-30   |
| 9515  | Malletia Norrissii Sow.           | Valdivia                           | 12      |
| 7079  | Nucula Dohrmana Dkr.              | Upolu                              | 1 -     |
| 8756  | Limopsis Belcheri                 | Bassstrasse                        | 20      |
|       | Ad. & Reeve                       | Dassauasac                         | 1       |
|       | Axinaea Poli Sbg. Pectunculus Lam |                                    |         |
| 9502  | etnicillata Sour                  | Jauique                            | 30°     |
| 7080  | laticostato O & G                 |                                    | 20      |
| 9472  | Barbatia Wendtii Nobis            | Ellice-Inseln                      | 4       |
| 7313  | volete Sow                        | Viti-Ins., Tahiti                  | 15      |
| 9477  | narra Saw                         |                                    |         |
| 9311  | B. attenuata                      |                                    |         |
|       | Dkr. i. l.                        |                                    |         |
|       | Mus. Godefroy                     |                                    |         |
|       | Cat. IV                           | Tahiti, Paumotu-Ins.               | 4       |
| 677   | ,, fusea Brug.                    | Südsee-Inseln                      | 3 5     |
| 9503  | fasciata Recve                    | Port Denison                       | 10      |
| _ 3 3 |                                   |                                    | -       |

| Sarbatia minima Nyst   B. minuta Reeve   B. minuta Reeve   | No.     |                            | Patria.                | Sgr.  |
|--|---------|----------------------------|------------------------|-------|
| 3341   | 9476    | Barbatia minima Nyst       |                        |       |
| 1128   |         | B. minuta Reeve            | Viti-Inseln            | 4     |
| 1128   | 3341    | decussata Reeve            | Südsee-Inseln          | 4 8   |
| B. mollis Dkr.   Samoa- u. Viti-Ins., Uvea   6   |         | topolla Boore              |                        |       |
| Sbg. Acar Gray   Givaricata Sow.   A. dubia Baird*)   Area maeulata Rve.   A. cunealis Recve   Mus. Godeffroy   Cat. I. u. IV.   |         | 11                         | Samoa- u Viti-Ins      |       |
| Sbg. Acar Gray   Givaricata Sow.   A. dubia Baird*)   Südsee-Inseln   6  |         | Dr.                        | ,                      | 6     |
| 1125   |         | Sha, Acar Gray             | 0,700                  |       |
| A. dubia Baird*) Area maeulata Rve.  A. cunealis Reeve  Mus. Godefroy  Cat. I. u. IV.  ,, ventricosa Lam.  A. imbricata Reeve  non Brug.  A. umbonata Lam.  Mus. Godefroy  Cat. II.—IV.  ,, zebra Sws.  Anomaloeardia ferruginea  Reeve  A.holosericea  Reeve  Mus. Godeff.  Cat. I—IV.  1124  ,, scapha Ch.  6659  1124  ,, scapha Ch.  6659  308.  Mazatlan  12—15  808.  80 | 662     | diravianta Co-             |                        |       |
| Area maculata Rve.  A. cuncalis Reeve  Mus. Godeffroy  Cat. I. u. IV.  , ventricosa Lam.  A. imbricata Reeve  non Brug.  A. umbonata Lam.  Mus. Godeffroy  Cat. II.—IV.  , zebra Sws.  Anomaloeardia ferruginea  Reeve  A. koloscricea  Reeve  Mus. Godeff.  Cat. I—IV.  scapha Ch.  grandis  Brod. & Sow.  6658  , grandis  Brod. & Sow.  6658  , granosa L.  Seapharea hispida Phil.  S. cepoides Rve.  see. Dkr.  Mus. Godeffroy  Cat. IV.  Rockhampton  6473  Parallelepipedum semitortum  Lam.  China, N. O. Küste  von Australien  4—15  |         | 1                          | Südsee-Inseln          | 6     |
| ## A. cunealis Reeve    Mus. Godeffroy   Cat. I. v. IV.  | 675     |                            |                        |       |
| Mus. Godefroy   Cat. I. v. IV.   | 0,0     |                            |                        |       |
| Cat. I.u. IV.  |         |                            |                        |       |
| 1125   |         |                            | 1                      | 2 6   |
| A. imbricata Reeve non Brug. A. umbonata Lam. Mus. Godefroy Cat. II.—IV. 3 samoa- u. Viti-Ins. Witi-Ins., Tahiti, Rarotonga, Port Denison  8—12  Anomaloeardia ferruginea Reeve A.holosericea Reeve Mus. Godeff. Cat. I—IV. Scapha Ch. Scapha Ch. 3 grandis Brod. & Sow. 6659  3 tuberculosa Brod. & Sow.  6731 6685  Seapharea hispida Phil. S. cepoides Rve. see. Dkr. Mus. Godefroy Cat. IV. Roekhampton  6473  Parallelepipedum semitortum Lam. China, N. O. Küste von Australien  4—15  | 1195    | 11                         | 77                     | 3-0   |
| ## A. umbonata Lam.    Mus. Godeffroy   Cat. II.—IV.   Samoa- u. Viti-Ins.   4— 8  | 1120    |                            |                        |       |
| ## A. umbonata Lam.    Mus. Godefroy   Cat. II.—IV.  |         |                            |                        |       |
| 9684         Mus. Godefroy<br>Cat. II.—IV.<br>, zebra Sws.         Samoa- u. Viti-Ins.<br>Viti-Ins., Tahiti,<br>Rarotonga,<br>Port Denison         4— 8           678         Anomalocardia ferruginea<br>Reeve<br>A.holosericea<br>Reeve<br>Mus. Godeff.<br>Cat. I—IV.<br>Scapha Ch.<br>, scapha Ch.<br>, grandis<br>Brod. & Sow.<br>Brod. & Sow.<br>, granosa L.         N.O.Küstev.Australien<br>Südsee-Inseln         8           6659         "mazatlan         12—15           6658         "mazatlan         12—15           6658         "mazatlan         12—15           6685         Seapharea hispida Phil.<br>S. eepoides Rve.<br>see. Dkr.<br>Mus. Godeffroy<br>Cat. IV.<br>Parallelepipedum semitortum<br>Lam. China, N. O. Küste<br>von Australien         6   |         |                            |                        | 1     |
| 9684         ,, zebra Sws.         Samoa- u. Viti-Ins.         4— 8           678         Anomalocardia ferruginea Reeve A.holosericea Reeve Mus. Godeff. Cat. I—IV. scapha Ch. grandis Brod. & Sow. grandis Brod. & Sow. w. grandis Sow. y. granosa L. Seapharea hispida Phil. S. cepoides Rve. see. Dkr. Mus. Godeffroy Cat. IV. Mus. Godeffroy Cat. IV. Parallelepipedum semitortum Lam. China, N. O. Küste von Australien 4—15         12—15           6473         Parallelepipedum semitortum Lam. China, N. O. Küste von Australien 4—15         4 — 8  |         |                            |                        |       |
| 1124   |         |                            |                        |       |
| Rarotonga, Port Denison  Reeve A.holosericea Reeve Mus. Godeff. Cat. I—IV. scapha Ch. scapha Ch. sgrandis Brod. & Sow. Brod. & Sow. sow.  6658  """ Scapharea hispida Phil. S. cepoides Rve. see. Dkr. Mus. Godeffroy Cat. IV. Parallelepipedum semitortum Lam. China, N. O. Küste von Australien  Rarotonga, Port Denison  8—12  Rarotonga, Port Denison  8—12  N.O.Küstev.Australien 8  Südsee-Inseln 12—15  8  8  8  8  6473  Rarotonga, Port Denison  8  8  8  6474  8  8  8  6474  8  8  8  6475  8  8  8  6476  8  8  6473  China, N. O. Küste von Australien 4—15   |         | 11                         |                        | 4-8   |
| Anomalocardia ferruginea Reeve A.holosericea Reeve Mus. Godeff. Cat. I—IV. 1124 ,, scapha Ch. 6659 , grandis Brod. & Sow. Brod. & Sow. 6658 , tuberculosa Sow. 6731 ,, granosa L. Scapharea hispida Phil. S. eepoides Rve. see. Dkr. Mus. Godeffroy Cat. IV. Roekhampton  6473  Parallelepipedum semitortum Lam. China, N. O. Küste von Australien  4—15   | 9684    | ,, zebra Sws.              | Viti-Ins., Tahiti,     |       |
| Anomalocardia ferruginea Reeve A.holosericea Reeve Mus. Godeff. Cat. I—IV. Scapha Ch. 6659 N.O.Küstev.Australien Südsee-Inseln 4  1124 N.O.Küstev.Australien 8  Sidsee-Inseln 4  12—15  6658 Sow. Sow. Sow. Sow. Sow. Seapharea hispida Phil. S. eepoides Rve. see. Dkr. Mus. Godeffroy Cat. IV. Parallelepipedum semitortum Lam. China, N. O. Küste von Australien 4—15   |         |                            |                        |       |
| Reeve   A.holosericea   A.holosericea   A.ho   |         |                            | Port Denison           | 8-12  |
| ## A.holosericea Reeve ### ### ### #### ################   | 678     | Anomaloeardia ferruginea   |                        |       |
| Recve   Mus. Godeff.   Cat. I—IV.   Scapha Ch.   Südsee-Inseln   4   |         | Reeve                      |                        |       |
| Mus. Godeff.   Cat. I—IV.   N.O.Küstev.Australien   8  |         | A.holosericea              |                        |       |
| Cat. I—IV.   N.O.Küstev.Australien   8   |         | Reeve                      |                        |       |
| Cat. I—IV.   N.O.Küstev.Australien   8   |         | Mus. Godeff.               |                        |       |
| 1124         ,,         scapha Ch.         Südsee-Inseln         4           6659         ,,         grandis         Mazatlan         12—15           6658         ,,         granosa L.         8           6731         ,,         granosa L.         8           6685         Scapharea hispida Phil.         S. eepoides Rve.         see. Dkr.           Mus. Godeffroy         Cat. IV.         Roekhampton         6           6473         Parallelepipedum semitortum         China, N. O. Küste         4—15   |         |                            | N.O.Küstev. Australien | 8     |
| 6659  Brod. & Sow.  Brod. & Sow.  Sow.  Sow.  Sow.  Seapharea hispida Phil.  Seapharea hispida Phil.  See. Dkr.  Mus. Godefroy  Cat. IV.  Parallelepipedum semitortum  Lam. China, N. O. Küste  von Australien  12—15  | 1124    | scanba Ch                  |                        | 4     |
| Brod. & Sow. Mazatlan  Sow. Sow. 8  6731  7, granosa L. 8  Seapharea hispida Phil. S. cepoides Rve. see. Dkr. Mus. Godefroy Cat. IV. Roekhampton  Parallelepipedum semitortum Lam. China, N. O. Küste von Australien  4—15   | 6659    | grandie                    |                        |       |
| 50w.  Sow.  Sow.  7, granosa L.  Scapharca hispida Phil.  S. eepoides Rve.  see. Dkr.  Mus. Godeffroy  Cat. IV.  Parallelepipedum semitortum  Lam. China, N. O. Küste  von Australien 4—15   |         | 1                          | Mazatlan               | 12-15 |
| Sow. , Sow. , 8 6731 ,, granosa L.   | 6658    | tubercules                 |                        |       |
| 5731 37 31 37 31 38 31 39 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31   |         | //                         | 100                    | 8     |
| Scapharca hispida Phil. S. cepoides Rve. see. Dkr. Mus. Godeffroy Cat. IV. Roekhampton 6 Parallelepipedum semitortum Lam. China, N. O. Küste von Australien 4—15   | 6731    | grungen T                  | 27                     |       |
| S. eepoides Rve. see. Dkr. Mus. Godeffroy Cat. IV. Roekhampton 6 Parallelepipedum semitortum Lam. China, N. O. Küste von Australien 4—15   |         |                            | ,                      | U     |
| 8ee. Dkr.  Mus. Godefroy Cat. IV. Roekhampton 6 Parallelepipedum semitortum Lam. China, N. O. Küste von Australien 4—15  | 0 0 0 0 |                            | 2                      |       |
| Mus. Godeffroy Cat. IV. Parallelepipedum semitortum Lam. China, N. O. Küste von Australien 4—15  |         |                            |                        |       |
| Cat. IV. Roekhampton 6 Parallelepipedum semitortum Lam. China, N. O. Küste von Australien 4—15   |         | 4                          |                        |       |
| Parallelepipedum semitortum  Lam. China, N. O. Küste  von Australien 4—15  |         | 11 57                      | Rookhamaton            | c     |
| Lam. China, N. O. Küste von Australien 4—15  | 6472    |                            | поекнатриоп            | 0     |
| von Australien 4—15  | 0419    |                            | Olima N. O. IZari      |       |
|  |         | Lam.                       | *                      | 4     |
| 0401 Cucumaca granulosa Jonas Formosa 4  | 6101    | Cuarllan                   |                        |       |
|  | 0401 '  | - Oucunaca granutosa Jonas | rormosa .              | 4     |

<sup>\*)</sup> Brenchley, "Cruise of the Curaçoa."

| No.            | *  | Patria               | Szr.            |
|----------------|--|----------------------|-----------------|
| 6242           | Modiolarea trapezium Lam.                        | Chile                | 3 6             |
| 1129           | Septifer bilocularis L.                          | Südsec-Inseln        | 2               |
| 1129a          | ,, ,, var.                                       | * *                  | 2               |
| 9451           | Dreissena eochleata Kickx                        | Mündung des Reva-    |                 |
|                |  | River, Viti-Levu     | 12              |
| 1131           | Lithophaga nigra d'Orb.                          | Südsee-Inselu        | 3 5             |
| 1131a          | ,, undulata Dkr.                                 | Viti-Iuseln          | 5               |
| 7171           | teres Phil.                                      | N. Australien,       |                 |
|                |  | Rarotouga            | 3 6             |
| 9456           | ,, einnamomius Ch.                               |                      |                 |
|                |  | Uvea, Tahiti,        |                 |
|                |  | Tongatabu            | <b>5</b>        |
| 9457           | ,, Cumingiana                                    |                      |                 |
|                | Dkr.   | Tongatabu            | 12              |
| 9458           | " Malaecana Rv.                                  | Tahiti               | 8               |
| 9460           | ,, eorrugata Phil.                               | Yap, Tongatabu,      |                 |
|                |  | Port Denison         | 10 - 24         |
| 1130           | Crenella multistriata Dkr.                       | Viti-Inseln          | 4               |
| 682            | Perna (Modiola Lam.)                             |                      |                 |
|                | plumeseens Dkr.                                  | Samoa- u. Viti-Ins., |                 |
|                |  | Uvea                 | 4 <del></del> 6 |
| 8708           | ,, glaberrima Dkr.                               | Hafen von Sidney     | 5               |
| 1587           | ,, Australis Gray                                | Australien           | 10              |
| 6314           | ", arboreseens Chem.                             | Golf St. Vinceut     | 4               |
| 9450           | " sp.?   | Ellice-Inselu        | 12              |
| 9444           | " aurieulata Krauss                              | Mare rubrum          | 6               |
| 9448           | ", subpurpurea Dkr.                              |                      | 4               |
|                | l e  | Viti-Inseln          | 4               |
| 6638           | ,, auriculata Krauss                             | Tahiti               | 6               |
| 2202           | Sby. Brachydontes Sws.                           | Chile                | 3               |
| 3393           | ,, purpurata Lam.<br>,, striatula Hanl.          | Tahiti               | 6               |
| $9449 \\ 9447$ | " amouninata Rya                                 | Viti-Inseln          | 5               |
| 9447           | "llt Dl 9  | Mare rubrum          | 5               |
| 3403           | " subsuleata DKr.?<br>Mytilus Patagonieus d'Orb. |                      | 4 6             |
| 3403 a         | anguatura Dhil                                   | Valparaiso           | 4 6             |
| 34034          | ohowic Moline                                    | 1                    | 6               |
| 0101           | Sbg. Aulacomya Mörch                             | "                    | Ü               |
| 1887           | ,, Magellanieus Ch.                              | Westküste vou        |                 |
|                | ,,   | Südamerika           | 3               |
| 1539           | 22 22  |                      |                 |
|                | var. erenatus Lam.                               | Neu Seeland          | 3               |
| 6169           | ,, granulatus Hanl.                              | Chile ·              | 3               |
| 9637           | ,, Californianus Conr.                           | Californien          | 10              |
|                |  |                      |                 |

| No.   |  | Patria.                   | Sgr.    |
|---|--|---------------------------|---------|
|   | Mytilus ustulatus Lam.                 | Samoa- und Viti-Ins.,     |         |
| 9452  | my offus ustarabus main.               | Uvea                      | 5       |
| 9368  | hirsutus Lam.                          | Port Denison              | 6       |
| 9454  | enrystus Dkr                           |                           | 5       |
| 672   | Pinna Chemnitzii Dkr.                  | Südsec-Inseln             | 6       |
| 9466  | 22 22 var.                             | Upolu                     | 8       |
| 9470  | bicolor Ch.                            | Upolu, Tahiti             | 12      |
|   | Sbg. Atrina Gray                       |                           | 04 45   |
| 1120  | ,, saccata L.                          | Südsec-Inseln             | 24-45   |
| 670   | ,, nigra Ch.                           | יי                        | 6-10    |
| 664   | Isognomon (Perna Brug.                 |                           |         |
|   | non Adams)                             |                           | e       |
|   | femoralis Lam.                         | 77                        | 6 3     |
| 1121  | " acutirostris Dkr.                    |                           | J       |
| 3997  | " Cumingii Recve                       | Viti-Inseln, Port Denison | 10-15   |
| 1000  | , ll to Com                            |                           | 10 10   |
| 1823  | " costellatus Conr.<br>P. eremita Gld. |                           |         |
|   | Rve. Fig. 16.                          |                           |         |
|   | P. Linnael Pfr                         |                           |         |
|   | Mus. Godeffroy                         |                           | ļ       |
| •   | Cat. IV                                |                           |         |
|   | P. Samoensis                           |                           |         |
|   | 11                                     | Upolu, Tahiti             | 3       |
| 8929  | Malleus albus Ch.                      | Port Denison              | 75 - 90 |
| 660   | ,, vulgaris L.                         | Pelew-Iuseln              | 90-120  |
| 661   | " anatinus Lam.                        | India orientalis          | 8       |
| 667   | Avicula macroptera Lam.                | Südsee-Inscln             | 12      |
| 3247  | ,, radiata Pse.                        |                           |         |
|   | A. cypsellus Dkr.                      |                           |         |
|   | Mus. Godeffroy                         | 1                         | 0 10    |
|   |  | . Samoa-Inseln            | 6-12    |
| 9268  | ,, electrina Reeve                     | IV.                       |         |
|   | A. meleagridis Spgl.                   |                           |         |
|   | see. Dkr.                              |                           |         |
|   | Mus. Godeffroy                         |                           | 815     |
| 9940  | Cat. IV. **)                           | 1 **                      | 6—10    |
| $\begin{array}{c} 3340 \\ 9469 \end{array}$ | ,, spadicea Dkr. var.                  | Viti-Inseln Port Deuison  | 60      |
| 8408  | ,, reticulata five.                    | Tore Decison              |         |

<sup>\*)</sup> In "Brenchley, Cruise of the Curaçoa".
\*\*) Cfr. Donum Bismarckianum pg. 66.

| No.    |                             | Patria.                               | Sgr:  |
|--------|-----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 668    | Margaritifera               | •                                     |       |
|        | (Margaritophora             |                                       |       |
| 1 1    | Mühlf.)                     |                                       |       |
|        | margaritifera L.            |                                       |       |
|        | M. communis                 |                                       |       |
|        | Meg.                        | Südsee-Inseln                         | 10    |
| 9510   | nebulosa Conr.              | Rarotonga                             | 10    |
| 669    | fimbriata Dkr.              | India orient.                         | 6     |
| 6486   | Vola pyxidata Born          | Formosa                               | 4-12  |
| 9577   | ,, aequisulcatus Crpr.      | Californien                           | 10    |
| 3893   | spectabilis Reeve           | Viti-Inseln                           | 15    |
| 657    | Pecten radula L.            | India orient., Viti- u.               |       |
|        | Teorem Indiana              | Pelew-Inseln                          | 8-12  |
| 1155   | , pallium L.                | Südsee-Inseln                         | 818   |
| 3339   | municipatus Lam             | Peru                                  | 6-15  |
| 1116 a | Schmeltzii Dkr              | Samoa- und Viti-Ins.                  | 3     |
| 6243   | operanlasis I.              | Oceanus europ.                        | 3     |
| 6706   | espaninus I.                | Port Mackay                           | 6     |
| 9387   | olanoinus Dkr               | Viti- und Boston-Ins.                 |       |
| 9381   | enlaharens Dkr              | Viti-Inseln, Tahiti,                  |       |
| 5001   | 57 Sulpharous Date          | Rarotouga                             | 12    |
| 6957   | ,, squamatus Gwel.          | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | -     |
|        | P. superficialis            |                                       |       |
|        | Forsk.                      |                                       |       |
|        | P. hybridus Lam.            | Viti- und Pelew-Ins.,                 |       |
|        | •                           | Yap                                   | 24 .  |
|        | Sbg. Chlamys Bolt.          |                                       |       |
| 9386   |                             | Viti-Inselu                           | 15    |
| 3642   | ,, Madreporarum Petit       |                                       | 6-10  |
| 6290   | ,, bifrons Lam.             | Golf St. Vincent                      | 24    |
|        | Sby. Pseudamussium<br>Klein |                                       |       |
| 9551   |                             | Californien                           | 5     |
| 658    | Amussium pleuronectes L.    | l l                                   | 8-12  |
| 7186   | Japonicum Gmel.             |                                       | 10-18 |
| 659    | Radula (Lima Brug.) lima L. | 1 "                                   | ,     |
|        |                             | Port Denison                          | 3 5   |
| 9440   | 7) 20                       |                                       |       |
|        |                             | Rarotonga                             | 4     |
|        | Sby. Ctenoides Klein        |                                       |       |
| 1118   | ,, tenera L.                | Südsee-Inseln                         | 4     |
|        | Sbg. Mantellum Bolt.        |                                       |       |
| 1119   | ,, fragilis Ch.             | 17                                    | 3     |
| 9222   | ,, angulatus Sow.           | Port Denison                          | 5     |
| 3644 a | Vulsella lingulata L.       | Viti-Inseln                           | 4     |
|        | il .                        |                                       |       |

| 178  | TOOP  | •  |  |
|--|---|--|--|
|  | 1   | Patria.  | Sgr:   |
| $ \begin{array}{c c} No. \\ 9467 \end{array} $ | Vulsella spongiarum Lam.  | Port Denison   | 6  |
| 7157<br>6483<br>6124<br>6479<br>656<br>6109    | Pedum spondyloideum Gm. Plieatula simplex Dkr. eeliinata Dkr. Spondylus zonalis Chemn. duealis Ch. imperialis Ch. | India orient. Penang China Upolu Südsee-Inseln China | $ \begin{array}{c} 90 \\ 24 - 60 \\ 30 \\ 10 \\ 24 \\ 4 - 10 \\ 6 - 12 \\ 20 \end{array} $ |
| 9478 $9485$                                    | variegatus Lam.   | Upolu<br>Tahiti, Rarotonga                           | 15-30  |
| 6442<br>9500                                   | eallochroa Hanley   | de Castriesbay<br>Tahiti                             | 45-60  |
| 1115<br>1114<br>6607                           | Sbg. Lopha Bolt. eueullata Born hyotis Ch. erista-galli L.  | Viti-Inseln Tongatabu N. O. Küste von                | 6<br>18<br>15—60   |
| 9698   | Plaeuna sella Gmel.   | Australie<br>Pelew-Inseln                            | n 12-36<br>60-90   |

|      | b. In Spiritus<br>conservirt. |                                |          |
|------|-------------------------------|--------------------------------|----------|
| 9699 | Nausitoria Australis Wright   | Port Denison                   | 180-360  |
| 3643 | Roeellaria lamellosa Desh.    | VIU- und refer rass            | 10       |
| 6687 | Solen subenryus Dkr.          | N. O. Küste von                | 2.0      |
| 0001 | Dolon Ban one                 | Australien                     | 30<br>15 |
| 1154 | Macha Quoyi Desh.             | Viti-Inseln                    | 10       |
| 1    | Mya arenaria L.               | Nordsee                        | 8        |
| 6472 | Corbula erassa Hds.           | Formosa                        | 18       |
| 8667 | - tunicata Hds.               | Sidney-Hafen                   | 12       |
| 6985 | Spisula hepatica Desh.        | Upolu<br>Sidney, Port Denison  |          |
| 6136 | Paphia striata Gmel.          | Samoa- u. Viti-Ins.,           |          |
| 1141 | Tellina seobinata L.          | Rarotonga                      | 12       |
| 697  | Asaphis deflorata L.          | Port Denison,<br>Südsee-Inseln | 10       |
|      |                               | 1                              | 10       |
| 1841 | Venus puerpera L.             | Südsee-Inseln                  | 12       |
| 1149 | " reticulata L.               | Clair                          | 5        |
| 3411 | thaca Molina                  | Chile                          |          |

|             |  | 77                   | co.   |
|-------------|--|----------------------|-------|
| No.         |  | Patria.              | Sgr.  |
| 715         | Chione Gnidia Brod. & Sow.             | America merid.       | 10    |
|             | Sbg. Circomphalus<br>Klein             |                      |       |
| 700         | ealophylla Hanl.                       | Hafen von Sidney,    |       |
| 700         | ,, earophyna mani.                     | India orient.        |       |
|             |  | Nordostküste von     |       |
|             |  | Australien           | 12    |
|             |  |                      | 15    |
| 6461        | Meretrix lyrata Sow.                   | India orient.        | 10    |
| 1390        | Callista (Cytherea Lam.)               | Clinica Taxala       | 4     |
|             | pannosa Sow.                           |                      | . 4   |
| 709         | Ciree peetinata L.                     | Port Denison,        | 4     |
|             |  | Südsee-Inseln        | 4     |
| 1151        | " transversaria Desh.                  | Samoa- und Viti-Ins. | 6     |
|             | Sbg. Lioconcha Mörch                   | Samoa- und Viti-Ins. | 12    |
| 1148        | ,, eastrensis L.                       |                      | 1-    |
| 1153        | Coralliophaga serrata Reeve            | Tonga-Inseln         | 12    |
|             | TT . 3.                                | Tonga-rusem          | 122   |
|             | Hemicardia                             |                      |       |
| 1134        | Sbg. Fragum Bolt. fragum L.            | Südsee-Inseln        | 6     |
| 688         | unedo L.                               | Samoa- und Viti-Ins. | 6     |
|             | Laevicardium Australe Sow.             |                      | 4     |
| 1135        | Chama Jukesii Reeve                    | Upolu, Tahiti, "     |       |
| 5888        | Chama Jukesh 180000                    | Port Denison         | 1.8   |
| 2100        | , pellueida Brod.                      | Peru                 | 15    |
| 3400        | Chametraeliaea (Tridacna               | 1014                 |       |
| 1132        | Chametraenaea (11taacha da Costa.)     |                      |       |
|             | elongata                               | ·                    |       |
|             | Lam.                                   | Rarotonga, Viti-Ins. | 18-30 |
| 005         | squamosa ,                             | Trainfouga, Ain Tun. |       |
| 685         | ,, squamosa<br>Lam.                    | Viti-Inseln,         |       |
|             | 174111.                                | Rockhampton          | 24    |
| 204         | C Combine Court                        | 1 tooknampton        |       |
| 694         | Gafrarium (Corbis Conr.) fimbriatum L. | Viti- und            |       |
|             | mmoriatum 12.                          | Pelew-Inseln         | 36    |
| 0.401       | Actinobolus spurca Sow.                | Peru                 | 15    |
| 3401        | 1                                      |                      | 1.0   |
| 691         | Mytilicardia variegata Brug.           | Port Denison,        |       |
|             |  | India orient.        | 3     |
| 0756        | Timensia Polahani                      | india orient.        | 3     |
| 8756        | Limopsis Belcheri Ad. & Reeve          | Panastrassa          | 30    |
| <b>FAGA</b> | 1)                                     | Bassstrasse          | 30    |
| 7080        | Axinaea latieostata Q. & G             | 1                    | 4 8   |
| 3341        | Barbatia decussata Reeve               | Südsee-Inseln        | 4 8   |
| 1128        | ,, tenella Reeve                       | Samoa- u. Viti-Ins., |       |
|             |  | Uvea                 | _ 6   |
|             | И                                      | ,                    |       |

| 100     |                             |  |         |
|---------|-----------------------------|--|---------|
| 78.7 II | 15                          | Patria.  | ·Sgr.   |
| No.     | Roove                       | Südsee-Inseln  | 6       |
| 675     | Arca macuraea record        |  | 8       |
| 1124    | Anomalocardia scapha Ch.    | 33   | 12      |
| 6731    | 521111                      | Mazatlan   | ي سو    |
| 6473    | Parallelepipedum semitortum |  |         |
| 01.0    | Lain.                       | China, N. O. Küste   |         |
| 1       |                             | von Australien   | 15      |
|         | Tom                         |  | G       |
| 6242    | Modiolarca trapezium Lam.   | Südsee-Inseln  | 4       |
| 1129    | Septifer bilocularis L.     | 2ndsco-Insem   | 10      |
| 1131    | Lithophaga nigra d'Orb.     | '')  |         |
| 1131a   | undulata Dkr.               | Viti-Inseln  | 10      |
| 7171    | tores Phil.                 | N. O. Australien,  |         |
| 1111    | 77                          | Rarotonga  | 10      |
|         | (35 7: 1 . Tam)             |  |         |
| 682     | Perna (Modiola Lam.)        | Campa n Viti-Ins   |         |
|         | plumescens Dkr.             | Samoa- u. Viti-Ins.,<br>Uvea   | 6       |
|         |                             |  |         |
| 8708    | glaberrima Dkr.             | Hafen von Sidney   | 6       |
| 1587    | Australis Gray              | Australien   | 15      |
| 1001    | " Sbg. Brachydontes Sws     |  |         |
| 2202    | manage Lam                  | Chile  | 4       |
| 3393    | Mytilus Patagonicus d'Orb   | 1  | 6       |
| 3403    | Mythus Patagomicus d'Orio   | 77   |         |
|         | Sbg. Aulacomya Möre         | Westkiiste von   |         |
| 1887    | ,, Magellanieus Ch.         | Südamerika   | 4       |
|         |                             | The state of the s |         |
| 1539    | 77                          |  | 4       |
|         | var. crenatus Lan           | i. Neu Seciand   |         |
| 672     | Pinna Chemnitzii Dkr.       | Südsee-Inseln  | 12      |
| 664     | Isognomon (Perna Brug.      |  |         |
| 004     | non Adams                   |  |         |
|         | femoralis Lau               |  | 12      |
|         | Temorans Dan                | The leading the biti   | 6       |
| 1823    | 4                           | r. Upolu, Tahiti   |         |
| 668     | Margaritifera               |  |         |
|         | (Margaritophora             |  |         |
|         | Muhlf                       | .)   |         |
| •       | margaritifera I             | i. Südsee-Inseln   | 30      |
| 1155    | Pecten pallium L.           | 22   | 18      |
| 1155    |                             | Peru   | 15      |
| 3339    | n purporatus lam.           | 7 (14  | ]<br> • |
| 0.2.10  | Sbg. Chlamys Bolt.          | t Südsee-Inseln  | 6 - 10  |
| 3642    | " Madreporarum Peti         | Golf St. Vincent   | 24      |
| 6290    | bifrons Lam.                | Gon So. Ameen  |         |
| 659     | Radula (Lima Brug.)         |  |         |
|         | lima L.                     | Südsee-Inseln,   | 1 5     |
|         |                             | Port Denison   | 15      |
|         | Sbg. Ctenoides Klein        |  |         |
| 1118    | tenera L.                   | Südsee-Inseln  | 8       |
|         | Sbg. Mantellum Bolt.        | 1  |         |
| 1119    | ,, fragilis Ch.             | לי כי  | 10      |
|         | , ,                         | ,  | •       |

| No. |   | Patria.                 | · Sgr. |
|-----|---|-------------------------|--------|
|     | Plicatula simplex Dkr.<br>Spondýlus ducalis Ch. | Penang<br>Südsee-Inseln | 30     |

|      | ,                          |                      | 1     |
|------|----------------------------|----------------------|-------|
|      | Ordo II.                   |                      |       |
|      | Brachionacephala.          |                      |       |
| 3698 | Waldheimia flavescens Dyds | Bassstrasse          | 20    |
|      | in Spiritus                |                      | 60-90 |
| 1113 | Terebratella sanguinea Ch. | Samoa- und Viti-Ins. | 3 5   |
|      | in Spiritus                | 22                   | 6     |
| 4006 | _                          | India orient.        |       |
|      |                            | Sidney, Viti-Inselu  | ,     |
|      |                            | N. O. Küste von      |       |
|      |                            |                      |       |
|      | ,, ,, in Spiritus          | Australier           | 24-36 |

| (                |                           |                     |         |
|------------------|---------------------------|---------------------|---------|
|                  | Ordo III. Tunicata.       |                     |         |
|                  | (In Spiritus conservirt.) |                     |         |
| 3347             | Cynthia sp.?              | Samoa-Inseln        | 15      |
| 3347 a           | ,, sp. ?                  | 22                  | 15      |
| 3509             | ,, sp. ?                  | 22                  | 15      |
| 3708             | ,, sp.?                   | Bassstrasse         | 10      |
| 3510             | ,, sp.?                   | Samoa-Inseln        | 15      |
| 6297a            | ,, sp. ?                  | Bassstrasse ,       | 18      |
| 9689             | G. aff. Cynthia           | Hafen von Sidney    | 36 90   |
| 9690             | Boltenia sp.?             | Bassstrasse         | 6.0     |
| 9259             | G.? aff. Boltenia         | 7 2                 | 60      |
| 9296             | Phallusia sp.?            | Golf St. Vincent    | 45 - 75 |
| 3347d            | Clavellina sp.?           | Samoa-Inseln'       | 15      |
| 1597             | Distoma Australe Goldf.   | Bassstrasse         | 60 - 90 |
| $3348\mathrm{a}$ | Leptoclinum sp.?          | Samoa-Inseln        | 15      |
| 7188             | Pelyelinum sp.?           | Neu Seeland         | 18      |
| 3348e            | Botrylloides sp.?         | 7,                  | 18      |
| 3348             | Botryllus sp.?            | Neu Sceland         | 18      |
| 71.8             | Pyrosoma atlanticum Pér.  | Atlantischer Ocean, |         |
|                  |                           | Südsee              | 10-20   |

| 102          |                                  |                      | Sgr.    |
|--------------|----------------------------------|----------------------|---------|
| $N_0$ .      |                                  | Patria.              | 12      |
| 718a         | Pyrosoma atlanticum Pér. juv. At | Jant. Occan, Dadisco | 15      |
| 1846         | 81801110002                      | idsee ,              | , -,    |
| 719          | Doliolum denticulatum            |                      | 8       |
|              | Krohn                            | tlantischer Oeean    | 10      |
| 723          | Salpa fusiformis Cuv.            | thantischer Ocean.   | •       |
| 724          | ,, africana-maximaCham. A        | Südsee               | 810     |
|              |                                  | tlantischer Ocean    | 6       |
| 725          | ,, ferruginea Cham. A            | Ula Hullionion .     |         |
| 725 a        | 27 27 proles gregata             |                      | 24 - 60 |
|              | democratica-mueronata            | 22                   |         |
| 726          | " democratica-mueronatu Kr.      | ,,<br>,,             | 6       |
|              |                                  | "                    |         |
| 726 a        | proles gregata                   | יי                   | 60      |
| tot          |                                  | üdsee                | 8       |
| 727          | minosa Pár & Les.                | ••                   | 60      |
| 1693         | " pinnata Forsk.                 | Atlantischer Ocean   | 8-20    |
| $728 \\ 729$ | higarnis-vaginata                |                      |         |
| 129          | Cham.                            | Atlantischer Ocean,  |         |
|              | ,                                | Südsce               |         |
| 730          | zonaria Cham.                    | Südsee               | 12-15   |
| 3425         | " pyromidalis Less.              | າາ                   | 24      |
| 731          | gordate O & G                    | •                    | 15-36   |
| 733          | " an 2                           | Atlantischer Ocean   | 15      |
| 9714         | nov. sp.                         | 8° N. 175° W.        | .15     |

| H      | 1                         | •  |
|--------|---------------------------|--|
|        | Ordo IV. Bryozoa.         | ·  |
|        | (In Spiritus conservirt.) |  |
| 3861   | Lunulites capulus Bsk.    | Bassstrasse 30.  |
| 3739   | Colleger numicosa I.      | ,, 12  |
| 2005   | Retepora phoenicea Bsk.   | Bassstrasse, Viti-Ins. 30                                  |
| 2006   | ,, cellulosa Lmx.         | Golf St. Vincent,  |
| 1999   | Eschara cervieornis Imx.  | Bassstrasse, Viti-Ins. 30 Africa merid., Golf St. Vincent, |
|        |                           | Viti-Inseln 10   |
| 7190 t | ,, cartacea Mc Gill.      | Golf St. Vincent 10-15                                     |
| 7191   | " reniformis Krchp.       | Bassstrasse 20   |
| 7189   | ", lobulata Lmx.          | Golf St. Vincent 90  |

| <b>3.7.</b>  |                              | Patria.                               | Sgr.                                    |
|--------------|------------------------------|---------------------------------------|---|
| No.   1592 t | Adeona grisca Lmx.           | Bassstrasse                           | 90                                      |
| 3920         | Lepralia Vitiensis Krehp.    | Viti-Inseln                           | 18                                      |
| 2032         | Membranipora Isabellana      |                                       |   |
| 4004         | d' Orb.                      | Westküste von                         |   |
|              |                              | America                               | 10                                      |
| 3475         | tubereulata                  |                                       |   |
| 2410         | ,, assorbanda Bsk.           | Atlantischer Occan                    | 10                                      |
| 3528         | Dimetopia spicata Bsk.       | Bassstrasse                           | 12                                      |
| 2016         | cornute Rsk                  | 27                                    | 18                                      |
| 3587         | Carbasea dissimilis Bsk.     | 22                                    | 12                                      |
| 1996         | inmarialia Bsk.              | 22                                    | 15                                      |
| 6456         | ambriformis Bsk.             | Formosa                               | 3.6                                     |
| 3487         | mizaiformia Bek              | Bassstrasse                           | 18                                      |
|              | hombyeina Bsk.               | Africa boreal.                        | 18                                      |
| 6488<br>1187 | Aeamarchis avicularia Bsk.   | Australien                            | 10                                      |
| 1994         | Reseiliensis                 |                                       |   |
| 1994         | ", d' Orb.                   | >>                                    | 18                                      |
| 1995         | dentata Bsk.                 | 77                                    | 12                                      |
| 1595         | Bieellaria tuba Bsk.         | Bassstrasse                           | 12                                      |
| 2000         | grandis Bsk.                 | >>                                    | 12                                      |
| 2002         | Salicornaria farciminoides   |                                       |   |
| 2004         | Bsk                          | . Madeira, Bassstrasse                | 18                                      |
| 3917         | Onchopora salicomarivides    |                                       | - 0                                     |
| 0 / 1 1      | Krehp                        | . Viti-Inscln                         | 18                                      |
| 3490         | Cellularia euspidata Bsk.    | Bassstrassc                           | 10                                      |
| 6489         | ornata Bsk.                  | Africa borealis                       | 10                                      |
| 3491 a       | Canda arachnoides Lmx. var   | Bassstrasse                           | 15                                      |
| 5772         | Scrupocellaria scruposa Bsk  | . Madeira                             | $\frac{12}{15}$                         |
| 1989         | Emma erystallina Bsk.        | Bassstrasse                           | 15                                      |
| 1596         | Catenicella plagiostoma Bsk  | 1)                                    | 10                                      |
| 1993         | ,, cornuta Bsk.              | 22                                    | 10                                      |
| 1991         | ventricosa Bsk.              | 2.2                                   | $\begin{array}{c} 10 \\ 10 \end{array}$ |
| 1991 a       | ,, var.                      | 22                                    | 10                                      |
| 1991 b       |                              | 22                                    | 10                                      |
| 1991 d       | var.                         | >>                                    | 10                                      |
| 3488         | hastata Bsk.                 | >>                                    | 10                                      |
| 3489         | eribraria Bsk.               | 77                                    | 10                                      |
| 3492         | loriea Bsk.                  | 22                                    | 10                                      |
| 1992         | Buskii Wyv.                  | \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ |   |
|              | Thom                         | s. Golf St. Vincent,                  | 1.0                                     |
|              |                              | Bassstrasse                           | 1                                       |
| 1593         | Spirialia spiralis Gray      | Bassstrasse                           | 20                                      |
| 3473         | Serialaria semispiralis Krch | p. Upolu                              | 18                                      |
| 3918         | Crisia eburnea Lmx.          | Viti-Inseln                           | 12                                      |
|              |                              | 1                                     | i .                                     |

| No.   |                              | Patria.          | Sgr. |
|-------|------------------------------|------------------|------|
| 1594a | Crisia denticulata M. Ed.    | Golf St. Vincent | 15   |
|       | Retihornera corbieula Krchp. |                  | 15   |
| 3919t |                              |                  | 20   |

## Echinodermata.

(In Spiritus conservirt.)

|      |                             |                      | P-rounce de |
|------|-----------------------------|----------------------|-------------|
|      | Ordo I. Scytodermata        |                      |             |
|      | Burm.                       | •                    |             |
|      | -                           |                      |             |
|      | (Holothuridea Gray)         |                      |             |
| 498  | Synapta Beseli Jäg.         | Samoa- und Viti-Ins. | 30-60       |
| 498a | ,, var. Agassizi            |                      |             |
|      | Sel.                        | 3                    | 60          |
| 5935 | " Kefersteiui Sel.          | Samoa-Inseln         | 60          |
| 6368 | "Godeffroyi Semp.           | ,,                   | 60          |
| 6319 | Anapta papillosa Semp.      | Viti-Inselu          | 90          |
| 5155 | Cucumaria acicula Semp.     | "                    | 75          |
| 7453 | Pseudocucumis paeificus     |                      |             |
| •    | Semp.                       | Tonga-Inseln         | 60,90       |
| 8369 | Coloehoirus quadrangularis  |                      |             |
|      | Less.                       | N. O. Küste von      |             |
|      |                             | Australien           | 90-120      |
| 6364 | tubereulosus ;              |                      |             |
|      | Q. & G.                     | N. O. Küste von      |             |
|      |                             | Australien, Formosa  |             |
| 6370 | Thyonidium molle Sel.       | Küste von Peru       | 75          |
| 7745 | Orenla eucumiformis Semp.   | Port Denison         | 3.6         |
| 1158 | Stichopus chloronotus Brdt. | Südsee-Inseln        | 30          |
| 5745 | ,, variegatus Semp.         | Samoa- und Viti-Ins. | 30          |
| 1166 | 77 77                       |                      |             |
|      | var. Herrmanni              |                      |             |
|      | Semp.                       | 22 . 22              | 30          |

|         |                          | the Coperation of the Coperati | 60         |
|---------|--------------------------|--|------------|
| No.     | and a lar ta             | Patria.  | Sgr.<br>45 |
| 6361    | Stichopus Godeffroyi Sc  | mp. Samoa-Insem  | 40         |
| 5746a   | 77                       |  | 30         |
|         | var. pygm                |  | 30         |
| .7319   | " ananas Jäg.            | Samoa- und   | 180        |
|         | 37 11 12 11 0 1          | Boston-Inselu  | 100        |
| 1156    | Mülleria Mauritiana Q. d | & G. Südsee-Inseln, N. O.  | en . on    |
|         | 3 *11                    | Küste v. Australien  | 90         |
| 5739    | ,, nobilis Sel.          | Viti-Inseln  | 150        |
| 7454    | " Lecanora Jäg.          |  | 100        |
| 7743    | " parvula Sel.           | Port Denison,<br>Samoa Inseln  | 60         |
| 7 7 70  | g.: 1 1                  | _  | 30         |
| 1179    | Stichopodes monacaria I  |  | 60         |
| 1163    | Bohadschia marmorata     | oug. Vid-Insem   | 60         |
| 1159    | " scabra Jäg.            | Samoa-Inseln, Tahiti   | 60-120     |
| 1155    | " argus Jäg.             |  | 75         |
| 6374    | Vitiensis S              | - 1  | 60         |
| 5742    | Sporadipus arenicola S   |  | 0.0        |
| 1167    | " vagabunda (            | und Samoa-Inseln   | 60         |
| H = 1.6 | " vagabundá              |  |            |
| 7746    | ,, vagabana              | var. Port Denison  | 30         |
| 5738    | botellus Scl             |  |            |
| 9190    | ) botonas so             | und Samoa-Inseln   | 60         |
| 6365    | " gracilis Sen           | •  | 60         |
| 6360    | tennissima S             | •  | 60         |
| ,5747   | flavomacula:             | - 1  |            |
| , 0111  | 11                       | Semp.  | 60         |
| 5744    | pardalis Se              | - / / /  | 60         |
| 5744a   | // -                     | var.   | 60         |
| 7744    | Köllikeri S              | Semp.  | •          |
|         | )) Ixomitton a           | var.   | 60         |
| 1162    | Holothuria atra Jäg.     | Samoa- und Viti-Ins.   | 60         |
| 5743    | ,, fuscocincres          |  | 60         |
| 1523    | ,, edulis Less           |  | 60         |
| 6367    | erinaceus S              | Semp. ,,   | 60         |
| 5740    | ,, difficilis Se         | - 3  | 60         |
| 6366    | ,, pervicax Se           |  | 75         |
| 6371    | ,, discrepans S          |  | 90         |
| 7455    | " coluber Se             | mp. Tonga-Inseln   | 120        |

| $N_0$ . |   | Patria.                    | Sgr;    |
|---------|---|----------------------------|---------|
| . 1101  |   | A VE                       |         |
|         | Onder II Fabinaides                                 | •                          | *       |
| •       | Ordo II. Echinoidea.                                |                            | •       |
| . :     |   |                            |         |
| 6288    | Echinocardium Australe                              | Australien                 | 75      |
|         | Gray  | Pelew- u. Viti-Ins.        | 300     |
| 6.256   | Schizaster Jukesii Gray?                            | Samoa-Inselu               | 150-240 |
| 1975    | Metalia maculosa Leske                              | Samoa-Ansem                | 120     |
| 6267    | Brissus sternalis Ag.                               | Viti-Inseln                | 240     |
| 6255    | carinatus Lam.                                      | India orient.              | 60-120  |
| 6268    | Maretia variegata Gray.                             | Viti-Inseln                | 45-60   |
| 3682    | Spatangus nov. sp.                                  | India orient.              | 60      |
| 6269    | ondraster excentrieus Ag.                           |                            | 30      |
| 7452 t  |   | Port Mackay                | 3060    |
| 7451    | Arachnoides placenta Ag.<br>Laganum depressum Desor | Samoa- u. Viti-Ins.        | 24      |
| 1195    | allintian Ar  | Ellice- u. Viti-Ins.       | 24      |
| 1199    | Tonganense  | Million d. Vid and         |         |
| 7331    |   | Tonga-Inseln               | 60      |
| 6170    | Echinoneus semilunaris Lmk.                         |                            | 30-45   |
| 1702    | wontrionens Ar ?                                    |                            | 4560    |
| 1189b   | Parasalenia sp.?                                    |                            | 45      |
| 7446    | gratiosa Ag.  | Tonga-Inseln               | 60-120  |
| 1183    | Aeroeladia trigonaria Ag.                           | Viti-Inseln                | 30-300  |
| 1694a   | var.  | Elliee-Inseln              | 45-90   |
| 1694    | hestifore Ac  | Phönix-Inseln              | 120     |
| 1884    | mamillaria Ac                                       | Samoa- u. Viti-Ins.        | 60-150  |
| 1190    | Echinometra lucunter Ag.?                           |                            |         |
|         | (non Ltk.   |                            |         |
|         | nec. L.)  | Samoa- u. Viti-Ins.        | 24      |
| 1191    | var. eol.   | 22 22                      | 24      |
| 1977    | ,, oblonga Blv.                                     |                            |         |
|         | var.  | Mitchell- und              | •       |
| •       |   | ${f Samoa}$ - ${f Inseln}$ |         |
| 1189    | ,, aeufera Blv.                                     | Viti-Inseln                | 6090    |
| 3449a   | ,, Miehelini  | •                          |         |
| •       | Desor   | America merid.             | 36      |
| 3450    | Loxeehinus porosus Val.                             | Chile ·                    | 30-75   |
| 1331    | Toxopneustes earnosus                               |                            | 0.0     |
|         | 11  | de Castries-Bay            | 36      |
| 1187    | Boletia maeulata Lam.                               | Samoa- u. Viti-Ins.        | 75-120  |
| 1186    | Hipponoe violacea Ag.                               | 77 77                      | 90      |
| 6279a.  | ,, sardica Lam.                                     | Pelew-Inseln               | 45-90   |
| 5775    | Psammechinus miliaris                               | AT. T.                     | 10      |
| r       | Leske   | Nordsee                    | 10      |

| No.    | -                           | Patria.             | Son     |
|--------|-----------------------------|---------------------|---------|
| 6148   | Psammechinus subangulosus   | 4                   |         |
|        | Lam.?                       | Moretonbay          | 3.6     |
| 7513   | Echinus verruculatus Ltk.   | Rarotonga, Upolu    | 40      |
| 1186 d | , sp. ?                     | Samoa-Inseln        | 18      |
| 3692   | Amblypneustes sp.?          | Bassstrasse         | 30-60   |
| 6282   | Salmaeis sulcatus Ag.       | N. O. Küste von     |         |
|        |                             | Australien          | 90-120  |
| 3449   | Eehinoeidaris purpurascens  |                     |         |
|        | Val.                        | Chile               | 24-36   |
| 7457   | ;, spatuligera              |                     |         |
|        | Val.                        | 22                  | 180     |
| 7401   | Temnopleurus toreumaticus   |                     |         |
|        | $\Lambda { m g.}$           | N. O. Küste von     |         |
|        |                             | Australien          | 120     |
| 3455   | Diadema Savignyi Mich.      | Samoa- u. Viti-Ins. | 120     |
| 1188   | Echinothrix Turearum        |                     |         |
|        | Rumph.                      | Viti- u. Samoa-Ins. | 6090    |
| 1976   | , scutata Ag.               | ))<br>))            | 90      |
| 1976 a | Garelia cineta Ag.          | מל הי               | 90-120  |
| 1185   | Leiocidaris imperialis Lmk. | Tonga-Inseln        | 180-360 |
| 1589   | Goniocidaris Quoyi Val.     | Bassstrasse         | 120-150 |
| 1193   | Cidaris metularia Lam.      | Samoa- u. Viti-Ins. | 15 - 24 |
| 7465   | ,, annulata Gray            | Veracruz            | 60      |

|        | Ordo III. Asterioidea.      | 1                    |      |
|--------|-----------------------------|----------------------|------|
|        | VIUU III. Materiuses.       |                      |      |
|        | a. Asteriadae.              |                      |      |
| 1216   | Asterias n. sp.             |                      |      |
|        | aff. A. tenuispino M.T.     | Neu Seeland          | 90-3 |
| 3668   | ,, aurantiaca Meyen         | Westküste v. America | 24-  |
| 6281 t |                             | Küste von Peru       | 36   |
| 5628   | ,, gelatinosa Meyen?        | Chile                | 240  |
| 6272   | ,, Amurensis Ltk.           | de Castries-Bay      | 45-  |
| 6274   | ,, sp. ?                    | 1)                   | 24   |
| 6275   | ,, sp. ?                    | 2.2                  | 45   |
| 7525   | ,, ochracea Brdt.           | Californien          | 3.0  |
| 1207   | Heliaster Helianthus M. Tr. | Chile                | 12   |
| 1201a  | Mithrodia clavigera Lam. ?  | Viti- u. Tonga-Ins.  | 90-1 |
| 6279   | Echinaster fallax M. Tr.    | Pelew-Inseln         | 36   |
| 7466   | " serpentarius Val.         | Veracruz             | 30   |

| 7.T II |                              | Patria.             | Sgr:     |
|--------|------------------------------|---------------------|----------|
| No.    | *.                           | A COUTOGO.          | orga.    |
| 1197   | Acanthaster solaris M. Tr.   | Samoa-Inseln        | 180-540  |
| 960    | ,, var. ?                    | Viti-Inseln         | 30-180   |
| 6265   | Leiaster n. sp.?             |                     |          |
|        | aff. L. coriacco Pet.        | Samoa-Inseln        | 150      |
| 1210   | Linckia laevigata Lam.       | Samoa- u. Viti-Ins. | 15-30    |
| 1213   | ,, diplax M. Tr.             | Samoa-Inseln        | 24 - 40  |
| 1203   | ,, multiforis Lam.           | Samoa- u. Viti-Ins. | 10       |
| 1978   | sp. ?                        |                     |          |
|        | aff. L. multifori            | Phönix-Inselu       | 15       |
| 7520   | ,, Ehrenbergii M. Tr.        | Tonga-Inseln        | 36       |
| 5127   | Ophidiaster asperulus Ltk.   | Viti- u. Samoa-Ins. | 6090     |
| 6452   | n. sp.                       |                     |          |
|        | aff. O. Hemprichi            |                     |          |
|        | M. Tr.                       | •••                 | 75       |
| 7511   | ,, - cribrarius Ltk.         | Tonga-Inseln        | 75       |
| 7512   | granifer Ltk.                | יי                  | 75       |
| 1201   | Scytaster Desjardinsii Mich. | Viti- u. Samoa-Ins. | 12-30    |
| 1204 - | ,, n. sp.                    | ·                   |          |
|        | aff. S. milleporello         |                     |          |
|        | M. Tr.                       | 22                  | 18       |
| 1206   | ,, pistorius Lam.            | לי יי               | 12       |
| 1202   | ,, sp.?                      | Samoa-Inseln        | . 12     |
| 1227   | ,, n. sp.                    |                     | 2.4      |
|        | aff. S. Desjardinsii         | Viti-Inseln         | 24       |
| 1196   | Culcita Novae Guineae        | 77°,' T             | 170 340  |
|        | II .                         | Samoa- u. Viti-Ins. | 150-240  |
| 3457   | pentangularis Gray           | 77' To law To 2     | 90-120   |
| 3815   | Choriaster granulatus Ltk.   | Viti- u. Pelew-Ins. | 900-1500 |
| 1219   | Asterina Kraussi M. Tr.?     | Samoa-Inselu,       | 70 00'   |
|        | B                            | Neu Secland         |          |
| 1979   | ", Burtonii Gray.?           | Me' Keans Insel     | 15       |
| 3452   | ,, Chilensis Ltk.            | Chile               | 15-30    |
| 5366   | Oreaster affinis M. Tr.?     | Samoa-Inseln        | 180      |
| 6278   | ,, muricatus (Link)          |                     | 1        |
|        | Gray                         | TO 1 T 1            | 100 210  |
|        | var. mutica v. Mart.         |                     | 120-240  |
| 7524   | ,, gracilis Ltk.             | Port Denison        | 300      |
| 9700   | ,, turritus M. Tr. ?         | Telew-Inseln        | 300      |
| 1198   | Gymnasterias carinifera      | Südsec-Inseln       | 3060     |
| 7569   | Pteraster eribrosus v. Mart. |                     | 120      |
| 1200   | Goniodiscus Sebae M. Tr.     |                     | 36-60    |
| 🗸 0    |                              | Callon No VIII III  |          |
|        |                              |                     |          |

| No.  |                           | Patria.       | Sgr. |
|------|---------------------------|---------------|------|
|      | Archaster typicus M. Tr.  | Südsee-Inseln | 18   |
|      | Astropecten ensifer Grube |               | 3.0  |
| 6450 | velitaris v. Mart.        | Formosa       | 45   |

|        |                            | A <sup>d</sup>      |         |
|--------|----------------------------|---------------------|---------|
|        | e. Ophiuridae.             |                     |         |
| 1330   | Ophioglypha Sarsii Ltk.    | de Castries-Bay     | 20 - 24 |
| 1228   | Ophiolepis cincta M. Tr.   | Viti-Inseln         | 20      |
| 6264   | ,, annulosa Blv.           | Samoa-Inseln        | 60      |
| 7521   | Garretti Lym.              | Tonga-Inseln        | 60      |
| 3465a  | Amphiura n. sp.            | Bassstrasse         | 10      |
| 1229   | Ophioplocus imbricatus     | Samoa- u. Viti-Ins. | 30 - 45 |
| 3463   | Ophiactis sexradia Grube   | , n • n             | 20      |
| 6147b  | ,, fragilis Ljgm.          | N. O. Küste von     |         |
|        |                            | Australien          |         |
| 6167   | Kroyeri Ltk.               | Valparaiso          | 24      |
| 3461   | Ophiomastix mixta Ltk.     | Samoa- u. Viti-Ins. | 30 - 75 |
| 3824   | ,, caryophyllata           |                     |         |
|        | Ltk                        | . Viti-Inseln       | 9.0     |
| 3825   | asperula Ltk.              | 17                  | 90      |
| 3829   | Ophiopeza fallax Pet.      | ))                  | 3660    |
| 1226   | Ophiarachna gorgonia M. Tr | . Südsec-Inseln     | 60      |
| 3462   | ,, affinis Ltk.            | Samoa- u. Viti-Ins. | 90      |
| 3816   | inerassata Lam             |                     | 60-180  |
| 7523   | Pectinura infernalis M. Tr | . Tonga-Inseln      | 60      |
| 1220   | Ophiocoma scolopendrina    |                     |         |
|        |                            | . Südsce-Inseln     | 10-15   |
| 1222   | ,, Wendtii M. Tr.          | Samoa- u. Viti-Ins. | 18      |
| 1225   | ,, seolopendrina           |                     |         |
|        | Lam. var                   |                     | 15      |
| 1224 a | ,, insularia Lym.          |                     |         |
|        |                            | Port Denisor        |         |
| 3459   | It 77                      | Samoa- u. Viti-Ins. | 24      |
| 3828   | ,, dentata M. Tr.          | 1                   | 20      |
| 7522   | ,, pieta M. Tr.            | Samoa-Inseln        | 30      |
| 8305   | piea M., Tr.               | Tahiti              | 30      |
| 1224   | Ophiarthrum elegans Pet.   | Samoa- u. Viti-Ius. | 40-60   |
| 3826   | Ophiomyza sp.              | 37'.' T 1           |         |
| ,      | aff. O. australeLtl        |                     | 90      |
| 1221   | Ophiothrix longipeda Lam   |                     | 30-90   |
| 3460   | ,, trilineata Ltk.         | Samoa-Inseln        | 30      |
| 3465   | ,, sp. ?                   | Bassstrasse         | 20      |
|        | **                         |                     |         |

## 190 Echinodermata. — Coelenterata. (Spiritexpl.)

| No.   | 1          | •               | Patria.         | Sgr.    |
|-------|------------|-----------------|-----------------|---------|
| 6288a | Ophiothrix | propingua Ligm. | N. O. Küste von |         |
| 02004 | Opinomi    | PYY             | Australien      | 20      |
| 6245  |            | fragilis Absj.  | Nordsee         | 10      |
| 8307  | Ϊ ' ''     | aspidota M. Tr. | Samoa-Inseln    | 24      |
| 8308  | 77         | aspidota M. Tr. |                 |         |
| 8808  | 22         | var.            |                 | 24      |
| 8304  |            | Martensi Lym.   | Port Denison    | 30      |
| 5130  | Trichaster | palmiferus Lam. |                 | 180-240 |

|        | *<br>*:-                         |                                       |   |
|--------|----------------------------------|---------------------------------------|---|
|        | Ordo IV. Crinoidea.              |                                       |   |
| 3820   | Antedon protectus Ltk.           | Tonga-Inseln 90                       |   |
| 3466   | Actinometra trachygaster<br>Ltk. | 0                                     |   |
| 6261   | ,, stellata Ltk.                 | Viti-Inseln 150                       |   |
| 6262 . | ,, tenax Ltk.                    | Samoa- n. Viti-Ins. 90                |   |
| 6266   | intricata Ltk.                   | Tonga- u. Viti-Ins. 90<br>Formosa 120 | , |
| 6454   | 3) STROTTIS TIME:                | F. OTTHORE                            |   |

## Coelenterata.

| ,                | Ordo I. Ctenophora.     |        |    |
|------------------|-------------------------|--------|----|
|                  | In Spiritus conservirt. | -      |    |
| 1598             | Beroe sp. ?             | Südsee | 24 |
| $3527\mathrm{a}$ | Bolina sp. ?            | 77     | 20 |

| No.    |                               | . $Patria.$        | Sgr.   |
|--------|-------------------------------|--------------------|--------|
|        | Ordo II. Medusaa.             |                    |        |
|        | a. Discophora                 |                    |        |
|        | Eschh.                        |                    |        |
|        | In Spiritus conservirt.       | •                  |        |
| 3494   | Rhizostoma sp. ?              | Australische Küste | 90-120 |
| 3519   | Aurelia flavidula Pér. & Les. | Südsee             | 30     |
| 3502   | Pelagia cyanella Pér. & Les.  | 9.5                | 24     |
| 1234   | Dactylometra ? sp. ?          | Atlant. Ocean      | 18     |
| 9701   | Bursarius Cythereae Less.     | Südsec             | 6.0    |
| 6192   | Cunina sp. ?                  | "                  | 18     |
| 6287   | G. ? aff. Cunina              | 3.                 | 20     |
| 3500   | Eucope? sp.?                  | Atlant. Ocean      | 12     |
| 3500 a | G.? aff. Eucope               | 22                 | 12     |
| 3501   | Occania sp.?                  | Südsce             | 12     |
| 6249   | ,, sp. ?                      | 1))                | 12     |
| 3497   | G. aff. Bougainvillea         | 77                 | 15 -   |

|       | b. Hydroida.                |                      |    |
|-------|-----------------------------|----------------------|----|
|       | In Spiritus conservirt.     | ,                    |    |
| 3481  | Monopyxis tenella Krehp.    | Westküste v. America | 15 |
| 3470  | Laomedea articulata Q. & G. | Samoa- u. Viti-Ins.  | 15 |
| 3472  | Campanularia raridentata    |                      |    |
|       | Alder                       | Atlant. Ocean        | 12 |
| 3479  | . ,, Johnstonii             |                      |    |
|       | Alder                       | ,,                   | 12 |
| 2029  | Clytia volubilis Lx.        | 22                   | 15 |
| 3480  | Pasithea quadridentata Lx.  | "                    | 15 |
| 6299  | Heteropyxis imperforata     |                      |    |
|       | Krchp.                      | Golf St. Vinceut     | 20 |
| 6300  | ,, var. ?                   | 57                   | 20 |
| 6490  | Dynamena operculata Lx.     | Africa boreal.       | 12 |
| 2028  | ,, disticha Lx.             | Atlant. Ocean        | 10 |
| 5773  | ,, grandis Krchp.           | Madeira              | 18 |
| 7062  | ,, patentissima             |                      |    |
|       | Krehp.                      | Golf St. Vincent     | 18 |
| 7062a | ,, orthogonia Bsk.          | 77                   |    |
|       |                             | Bassstrasse          | 18 |

| No.   |                              | Patria           | Sgr. |
|-------|------------------------------|------------------|------|
| 7057  | Dynamena Savignyana          |                  |      |
|       | Krehp.                       | Viti-Inseln -    | 18   |
| 3471  | Sertularia lagenaria Krelip. | Samoa-Inseln     | 15   |
| 5768  | , (Cotulina) Gayi Lx.        |                  | 15   |
| 5770  | cupressina L.                | ))               | 15   |
| 6301  |                              | Golf St. Vincent | 18   |
| 6449  | Idia pristis Lx.             | Ind. Ocean       | 18   |
| 8110  | Aglaophenia perforata Krchp. | Tonga-Inseln     | 24   |
| 2030  | Plumularia simplex Krchp.    |                  | 10   |
| 3560  | , Vitiana Krchp.             |                  | 15   |
| 5767  | Antennularia paradoxaKrchp.  |                  | 24   |
| 5769  | intermedia                   |                  |      |
| 0.00  | Krchp.                       | ל ל              | 24   |
| 5769a | ,, var.                      |                  | 24   |

|                  | e. Siphonophora.                |               |            |
|------------------|---------------------------------|---------------|------------|
| di               | In Spiritus eonservirt.         | Ť             | Appropries |
| 1239             | Porpita mediterranea<br>Esehh.? | Südsee        | 15         |
| 284              | ,, sp?                          | Ind. Ocean    | 15         |
| 1240             | Velella mutica Lam.             | ))            | 10         |
| 1240a            | ,, sp. ?                        | Südsee        | 10         |
| 1981             | ,, sp. ?                        | >>            | 10.        |
| 6191             | ,, ?sp. ?                       | "             | 12         |
| 1241             | Physalia pelagica Lam.          | Atlant. Oeean | 30-45      |
| 3522             | ,, ArethusaTil.                 | Südsee        | 18-24      |
| 1241a            | ,, Azorica Less.                | Atlant. Oeean | 10         |
| $1241\mathrm{b}$ | , sp. ?                         | Südsee        | 12         |
| 3522a            | Alophota sp.?                   | 77 _          | 10         |
| 3500b            | Angela? sp.?                    | ^ ))          | 15         |
| 1333a            | Physophora sp.?                 | ,,            | 18         |
| 6128             | Apolemia sp.?                   | ))            | 150        |
| 3498             | Vogtia sp.?                     | 22            | 18         |
| 3498a            | ,, sp. ?                        | Atlant. Ocean | 24         |
| 1239a            | Siphonophora                    |               |            |
|                  | G. et. sp. mihi ineognita       | Ind. Oeean    | 12         |
| 3495             | Hippopodius sp.?                | Atlant. Ocean | 18-45      |
| 1237             | Abyla trigona Less.             | "             | 12         |
| 1237a            | ,, sp. ?                        | Südsee        | 12         |
| 1235             | Diphyes gracilis                | 27            | 15         |

Wir bitten auf Pg. 193—198 das in der Ueberschrift stehen gebliebene Wort "(Spiritexpl.)" zu streichen. Elliniustia simbiox it robb Atlant - Coop-

| No.  |                  | Patria. | Sgr. |
|------|------------------|---------|------|
| 1236 | Diphyes sp.?     | Südsee  | 15   |
| 3520 | regularis Meyer. | 22      | 60   |
| 3499 | Praya? sp.?      | ))      | 15   |

|                         | 11                                     | 1  | Ł  |
|-------------------------|--|--|--|
| 1                       | Ordo IV. Polypi.                       |  |  |
|                         | a. In Spiritus                         | ·  | <b>1</b>   |
|                         | conservir                              | <b>t.</b>                                    |  |
| $\frac{1244}{3556}$     | Tubipora fimbriata Dana                | Samoa- u. Viti-Ins.<br>Südsee-Inseln         | 24<br>3060   |
| 5151                    | Spongodes sp. aff. S. celos            | ia'<br>s. Port Denison                       | 60-90  |
| 1445 $1448$             |  | Viti-Inseln<br>Viti- u. Tonga-Ins.           | $ \begin{array}{c c}  & 24 \\  & 15 - 60 \end{array} $ |
| 3681                    | Sarcophyton expansum                   |  | 10-00  |
|                         | · Köll.                                | Samoa-, Viti- und Tonga-Inseln, Port Denison |  |
| 3681a                   | " murale Dana                          | Viti- und<br>Tonga-Inseln,                   |  |
| 1446                    | Alcyonium confertum Dana               |  |  |
| 3506                    | " tuberculatum<br>Q. & G.              | Viti-Inseln                                  | 60   |
| 6193                    | ,, fallax Köll.                        | Viti-Inseln                                  | 3090<br>36   |
| 3509a<br>9702           | ,, stelliferum Köll.<br>Sympodium sp.? | Samoa- und Viti-Ins.<br>Port Denison         | 30 - 60 $45 - 90$                                      |
| 3744<br>3525            | Echinactis sp.?                        | Küste von Peru                               | 20   |
| 1444                    | ,, pustulata Couth.                    |  | $\frac{18}{24}$  |
| 3150                    | Cereus Paumotensis Couth.              | Viti- und<br>Tonga-Inseln                    | 45   |
| 3626<br>3922            |  | Valparaiso<br>Viti-Inseln                    | 10<br>15   |
| 1443 a                  | Discosoma sp.?                         | India orient.                                | 18   |
| <sup>39</sup> 22 a 3813 |  | Samoa-Inseln                                 | $\frac{24}{18}$  |
| 6341b                   | P                                      | Viti-Inseln<br>India orient.                 | 15   |

| $N_0$ .             |  | Patria.                       | Sgr:                                   |
|---------------------|--|-------------------------------|--|
| 1625                | Palythoa calcaria Köll.                      | Viti-Inseln                   | 20                                     |
| 1625b               | sp.?   | Samoa-Inseln                  | 20                                     |
| 1294                | Alveopora daedalea Blv.                      | 77                            | 15                                     |
| 1245 a              | Fungia sp.?                                  | Viti-Inseln                   | 36                                     |
| 3554                | Acanthastraea sp.?                           | VIII-Insem                    |  |
| 1261                | Galaxea Lapeyrouseana<br>M. E. & H.          | . Samoa-Inseln                | 75                                     |
| 1296                | Euphyllia rugosa Dana                        | 32                            | 90                                     |
| 3512                | Distichopora sp.?                            | 2,3                           | $egin{array}{c} 15 \ 24 \ \end{array}$ |
| 3 <b>5</b> 31       | violacea M. E.                               | .) Oyalau<br>Ta Via aggidant  | 24                                     |
|                     | Oculina diffusa Lam.                         | India occident.<br>Ind. Ocean | 24                                     |
| $\frac{6455}{1256}$ | G. aff. Paracyatho<br>Pocillopora acuta Lmk. | Samoa-Inseln                  | 36                                     |

|       | b. Trockene              |  |          |
|-------|--------------------------|--|----------|
|       | Polypenstücke.           |  |          |
| 9703  | Cirrhipathes sp.?        | Pelew-Inseln -                         | 300-1200 |
| 1300  | Plexaura Antipathes Esp. | ${f Viti-Inseln}$                      | 15-60    |
| 9704  | ,, sp. ?                 | Port Denison                           | 45       |
| 1303  | Lophogorgia palma Pall.  | Algoabay                               | 15-36    |
| 1244  | Mopsea erythraea Ehrb.   | Samoa- und Viti-Ius.                   | 18       |
| 1301  | Melitaea ochracea L.     | Viti-, Tonga- und                      |          |
|       |                          | Pelew-Inseln                           | 15-90    |
| 3506  | ,, alba Köll             | Viti-Inselu                            | 24-60    |
| 1306  | ., coccinea Lam.         | Viti- und Pelew-Ins.                   | 30-190   |
| 3556  | Tubipora fimbriata Dana  | Südsee-Inseln                          | 10-90    |
| 9737  | Chamissonis Ehrb.        | N. O. Küste v. Austral.                | 60-240   |
| 1262  | Psammocora obtusangula   |  |          |
|       | Dana                     | Samoa- Viti- und                       | 20 75    |
|       | ·                        | $\mathbf{Tonga}	ext{-}\mathbf{Inseln}$ | 20-75    |
| 1614  | contigua M. E.           | Samoa-Inseln                           | 60       |
| 4031  | G. aff. Psammocora       | Viti- und Samoa-Ins.                   | 60       |
| 6256  | Montipora hispida Dana   | Samoa-Inseln                           | 60 -120  |
| 1412  | ,, papillosa             |  |          |
|       | М. Е. & Н.               | 27                                     | 30-60    |
| 6255  | ,, nodosa                |  |          |
|       | М. Е. & Н.               | y*                                     | 30-75    |
| 1298b | , scabricula             |  | 2.0      |
|       | M. E. & H.               | 22                                     | 30-90    |

| $N_{\theta}$ . | 1                 |                            | Patria.                | Syr.                        |
|----------------|-------------------|----------------------------|------------------------|-----------------------------|
| 7247           | Montinova         | digitate                   |                        | .,9"                        |
| 1271           | Montipora         | -                          | m r                    |                             |
| 1294           | Alvannava         | M. E. & H. · daedalea Bly. | G                      | 45 - 90                     |
| 1285           | Goniopora         |                            | Samoa-Inseln           | 12                          |
| 6257           |                   | calyeularis                | 71                     | 60                          |
| -              | Linouniaea        | M. E. & H.?                | 1                      | 0.0                         |
| 3566           | Paritas pr        | inetata Ehrb.              | ) )                    | 30-60                       |
| 3568           |                   | bripora Dana               | **)                    | 30                          |
| 3568a          | 1                 | -                          | n n                    | 30                          |
| 3000 u         |                   | f. P. cribriporae          |                        | 0.1                         |
| 6259           |                   | nontieulosa Dana           | 7.7                    | 24                          |
| . 3566b        |                   |                            | , , ,                  | 30-90                       |
| 5369           |                   | reseeus Dana               | יו                     | 24                          |
| 1286           | 1 . "             | a pulvinaria               | * 11                   | 45-90                       |
| 3 2 0 0        | 1 Triberacopor    | M. E.                      | Samoa- und             | i                           |
|                |                   | 14. 12.                    | Viti-Inseln            | 30 00                       |
| 1295           | Turbinaria        | mesenterina                | i ioi-thsein           | 3090                        |
|                | Z til Slittli (ti | М. Е. & Н.                 |                        | 60-240                      |
| 7991           |                   | crater Oken                | Port Denison           | 90 - 150                    |
| 1266           | Madrepora         | spicifera Dana             | Samoa- und Viti-Ins    |                             |
| 1272           |                   | cytherea Dana              |                        | $\frac{15-90}{15-60}$       |
| 3574           | 22                | prostrata Dana             | Viti-Inseln            | 60-120                      |
| 1624           | ":                | valida Daua                | Samoa-Inseln           | 36-60                       |
| 1432           | * 7               | sp.?                       | Dainoa-Haein           | 3000                        |
| 1 102          | 4.                | aff. M. validae            |                        | 3075                        |
| 1619           | 34                | echidnaea Dana             | 7 7                    | 30                          |
| 3576           |                   | sp.?                       | 7 %                    | 30                          |
|                | ; ٦               | aff.M.echidnaeae           | Viti-Inseln            | 36                          |
| 3571           | * 7               | seriata Ehrb.              | Samoa- und Viti-Ins.   |                             |
| 1621           |                   | sp.?                       | Sounds Grave 11th-1402 | , 00                        |
|                | 22                | aff.M.tubieinariae         | Samoa-Tuselu           | 119-91                      |
| 1271           | 95                | tenuis Dana                | 73                     | 19-04                       |
| 3580           | )                 | seeunda Dana               | Viti-Inseln            | 12 - 24 $12 - 24$ $30 - 60$ |
| 1441           | > 7<br>>>*        | sp.?                       |                        |                             |
|                |                   | aff. M.cerealiDana         | Samoa-Inseln           | 30                          |
| 1277           | * *               | Durvillei M. E.            |                        | 12-60                       |
| 1429           | 22                | hystrix Dana               | 5n                     | 40-60                       |
| 1270           | ,27               | poeillifera Dana           | ·                      | 20-60                       |
| 1275           | 22                | rosaria Dana               | 33                     | 9()                         |
| 1268           | 32                | arbuseula Dana             | Viti-Inseln            | 60-120                      |
| 3579           | 22                | abrotanoides               |                        |                             |
|                | , ,               | Lam.                       | Samoa-Inseln           | 24                          |
| 3535           | # #j              | euneata Dana               | O 1 77111 -            | 24-90                       |
| 4032           |                   | aspera Dana                | Viti-Inselu            | 90                          |
|                | • 47              | -                          |                        | 07.17                       |

| Coelenterata.  | (Spiritexpl.)  |  |
|--|--|--|
| Ogerenter ava.   | Patria.  | Sgr:   |
| -  | Tonga- und<br>Pelew-Inseln                                     | 90-1500  |
| Lithactinia galeriformis  Dana Cryptabacia talpina M. E. Herpetolitha limax Esch. crassa Dana Halomitra pileus M. E. Fungia Ehrenbergii Dana asperata Dana | Boston-Inseln Ovalau Tahiti Samoa-Inseln Viti-Inseln Viti- und | 30 - 60 $60 - 90$ $75$ $75 - 90$ $60 - 120$ $75$                     |
| Paumotensis Stchby.  scutaria Lmk.  sp.? aff. F. scutaria  sp.? juv.  ntegra Dana dentata Dana   | Viti-Inseln, Tahiti  | $   \begin{array}{r}     60 \\     30 - 45 \\     40   \end{array} $ |

| 1245 a | " sp.? juv.        | Samoa- und<br>Vit | i-Inseln   | 20-36             |
|--------|--------------------|-------------------|------------|-------------------|
| 1248   | ,, integra Dana    | . 11              | 57         | 20-30             |
| 1417   | ,, dentata Dana    | יר                | <b>)</b> ) | 6-36              |
| 1418   | " diseus Dana      | ))                | 77         | 6-36              |
| 1246   | " Linnei Val.      | 27                | 22         |                   |
| 7241   |                    | Samoa-Inselu      |            | 30-360<br>150-240 |
| 9706   | " - speciosa Dana? | ] Yap             |            | 150-240           |

 $N_0$ .

1251a

| 1263 | Lophoseris | divaricata          | Law. | Samoa- | und .<br>Viti-Inseln | 30-120   |
|------|------------|---------------------|------|--------|----------------------|--|
| 1264 | 77         | cristata<br>M. E. & | λ Н. | */ ÷   | · ·                  | 8-180  |
| 1406 | ) ?        | lata Dana           | т.   | 77     | 57                   | $\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$ |
| 1407 | 77         | frondifera          | Ham. | >>     | 22                   | 00   |
| 1408 | 27         | Mülleri<br>M. E. S  | ιн.  | יי     | <b>&gt;&gt;</b>      | 30-60  |

| 1409 | >) | Danai<br>M. E. & H.   | >> | <b>&gt;&gt;</b> | 30-90  |
|------|----|-----------------------|----|-----------------|--------|
| 6258 | 52 | sp. nov.? verosimill. | e  |                 |        |
|      | -  | Pavonia               |    |                 | 60-120 |

|       | tatistetta Dana         | 12           | לנ | 00-120 |
|-------|-------------------------|--------------|----|--------|
| 9707  | " sp. ?                 | Tahiti       |    | 60-180 |
| 9708  | Mycedium sp.?           | Pelew-Inseln |    | 60-240 |
| 7533. | Cycloseris tenuis Dana? | Port Denison |    | 75     |
| 1005  | Mr. Pane 9              | Samoa und    |    |        |

Merulina regalis Dana? Tonga-Inseln 12-75

|   | $N\delta$ .                                 |   | Patria.                             | Es.         |
|---|---|---|-------------------------------------|-------------|
|   | 3564  | Echinopora rosularia                                |                                     |             |
|   | 3301  | M. E. & H.  | Samoa and Viti Inc                  | 00 150      |
|   | 3555  | Culicia sp.?  | Samoa- und Viti-Ins.<br>Viti-Inseln | 1           |
|   | 5048  | Prionastraca favistella                             | v m-msem                            | 20          |
|   | 0010  | Dana?   |                                     | 0.4         |
|   | 4030  | Astraea sp.?  | 77                                  | 36          |
|   | 1293  | -   | ' 37                                | 60          |
|   | 1200  | Acanthastraca spinosa M. E.                         | Campa 1 NOVE T                      | 0.0         |
| * | 3543  | Plesiastraea eurta Dana                             | Samoa- und Viti-Ins.                |             |
|   | 4029  | Ti .  | יו וו                               | 30-60       |
|   | 3549  | Cyphastraea Danai M. E.<br>Goniastraea sinuosa Dana | ) ))                                | 60-90       |
|   | 7243  | I.  | y, r , r                            | 60-180      |
|   | 1411  | Favia fragilis Dana                                 | Samoa-Inseln                        | 90          |
|   | 1411  | Hydnophora mieroeona                                | G 3 37 T                            |             |
|   | 3537  | M. E. & H.  | Samoa- und Viti-Ins.                |             |
|   | 0001  | " rigida Dana                                       | Viti- und Pelew-Ins.,               |             |
|   | 7244  | T31 - 1   | Yap                                 | 30-450      |
|   | 1244  | " Ehrenbergii                                       | a r                                 |             |
|   | 1287  | M. E. & H.  | Samoa-Inseln                        | 36 - 150    |
|   | 1401  | Coeloria labyrinthiformis                           | G 3 377. 5 T                        | • • • • • • |
|   | 1413  | М. Е. & Н.  | Samoa- und Viti-Ins.                | 30 -240     |
|   | 1413  | ,, daedalea   |                                     |             |
|   | 3541  | М. Е. & Н.  | <b>)</b>                            | 30 - 90     |
|   | 3541  | ,, Esperi   | •                                   |             |
|   | 354 <b>2</b>                                | M. E. & H.  | יו , יו                             | 3090        |
|   | 9944  | Leptoria tenuis                                     | G 77'.' )                           |             |
|   |   | М. Е. & Н.  | Samoa- Viti- und                    |             |
|   | 1288  | C 2 off T outoning                                  | Tonga-Inseln                        | 30 -120     |
|   | 1254  | G.? aff. Leptoriae                                  | Viti-Inseln                         | 3675        |
|   | 1404  | Mussa aspera M. E.                                  | Samoa- und                          | 21 212      |
|   | 7245  | multilahata Dan                                     | Viti-Inseln                         | 24 - 240    |
|   | 1240  | ,, multilobata Dana                                 | Tonga- und                          |             |
|   | 2547  | Star handardin t                                    | Samoa-Inseln                        | 6.0 90      |
|   | 3547  | Stephanocoenia intersepta                           | 77''' T 1                           |             |
|   | 7946  | M. E. & H.  | Viti-inseln                         | 60          |
|   | 7246  | Galaxea fasciculata                                 |                                     |             |
|   |   | M. E. & H.  | Samoa- und                          |             |
|   | 1261  | Tanayyana   | Viti-Inseln                         | 20-36       |
|   | 101   | " Lapeyrouseana                                     |                                     | •           |
|   | 1206  | M. E. & H.  | C1 = -                              | 30 - 45     |
|   | $\begin{array}{c} 1296 \\ 6251 \end{array}$ |   |                                     | 20-60       |
|   |   | Caulastraea fureata Dana                            | >>                                  | 20-45       |
|   | 3536  | Stylophora palmata                                  | TT:                                 |             |
|   | ,   | м. Е. & н.  | Viti- und                           |             |
|   | J.  |   | Tonga-Inseln, Yap                   | 30-120      |
|   |   |   |                                     |             |

Ehrb.

hystrix Dana

valida Ehrb.

lineata Seliweig.

1615

1616

3532

23

55

53

Samoa-Inseln

٠,

95

30 - 120

30-60

90 - -60

#### Protozoa.

| $N_{\theta}$ . |                           | Patria.       | Sgr.   |
|----------------|---------------------------|---------------|--------|
| 3517S          | Orbitulites sp.?          | Samoa- und    |        |
|                |                           | Viti-Inseln   | 10     |
|                | Orbiculina complanata     | 77            | 15     |
|                | Alveolina sp.?            | Viti-Inseln   | 15     |
|                | Polystomella scrobiculata | Samoa-Inseln  | 15     |
|                | Operculina sp.?           | Viti-Inseln   | 15     |
| 3590S.         | Siderolina Spengleri      | Südsee-Inseln | 10     |
| 3584a          | Euplectella aspergillum   | Cebú          | 60-120 |
| 7085           | Spongia sp.?              | Bassstrasse   | 120    |
| 3706           | ,, sp.?                   | ,,            | 20     |
| 3708           | ,, sp.?                   | 2.5           | 10     |
| 9709           | ,, sp.?                   | Port Denison  | 15     |

#### Addenda.

| No.    | Mammalia.                                  | Patria.          | Sgr.     |
|--------|--|------------------|----------|
|        | Mammatia.                                  |                  |          |
| 9723 S | Miniopterus australis Tomes                | Rowen            | 75       |
|        | Vesperus pumilus Gray                      |                  | 60       |
|        | Hydromyes chrysogaster                     | 77               |          |
| 00100  | Desm.                                      |                  | 180-240  |
| 7397 S | Mus Novae-Hollandiae Gld.                  | //               | 60       |
| 7756   |  | Aden             | 60       |
|        | ,, gentilis Lichtst. Podabrus minutus Gld. | Bowen            | 90       |
|        | Belideus sciureus Sh.                      | ромен            |          |
|        | 1  | 1)               | 240      |
| 100.   | Phascolaretus cincreus Gray                | 77               | 1500     |
|        |  |                  | •        |
|        | Aves.                                      |                  |          |
|        | a. Bälge.                                  |                  |          |
|        |  |                  | 1        |
| 8065   | Coryphilus Taitensis Gm.                   | Paumotu-Inseln   | 180      |
| 7916   | Todirhamphus tutus Sclater                 |                  |          |
| -      | 11   | Societäts-Inseln | 120      |
| 8052   | Erythrodryas roscus Gld.                   | Bowen            | 30       |
| 7601   | Zosterops Semperi                          | 2011011          |          |
|        | Finsch & Hartl.                            | Pelew-Inseln     | 60       |
| 8062   | Acanthogenys rufogularis                   | 2 Olon Inson     |          |
| •      | -  | Bowen            | 30       |
| 7915   | Tatare longirostris Lath.                  | Societäts-Inseln | 120      |
| 7914   | Ptilinopus chrysogaster                    | Sociotats Engoni |          |
|        | Gray                                       |                  | 150      |
| 8063   | ,, superbus Gld.                           | Bowen            | 60       |
| 7264   | Leucosarcia picata Gld.                    | Lake Elphinstone | 90 - 120 |
| 7591   | Phlegoenas canifrons                       |                  |          |
|        |  | Pelew-Inseln     | 750      |
| 8046   | Recurvirostra rubricollis                  | r olow ruboli    | .00      |
|        | l .  | Bowen            | 120      |
| 7450   | Parcudiastes pacificus                     | _ 0 11 0 12      | 140      |
|        | Hartl. & Finsch                            | Savav .          | 1500     |
| 8049   | Anseranas melanoleuca                      |                  | 2000     |
|        | 4  | Queensland       | 240      |
|        |  |                  |          |

| No<br>8054<br>8047 | Nettapus pulchellus Gld.                   | Bowen            | 120<br>180                              |
|--------------------|--|------------------|---|
|                    | b. Eier.                                   |                  | *************************************** |
|                    | (Ayium oya.)                               |                  |   |
| 4059               | a Myzomela rubrater Less.                  | Pelew-Inseln     | 24                                      |
| 4062               | a Calornis Kittlitzi F. & H.               | <b>)</b> *       | 30                                      |
| 4882               | - I Conclose Hiller                        | • • •            | 36                                      |
| 4057;              | - Tulling to the Total 11                  | ) ) )            | 36                                      |
| 4044;              | Transfer inother tours.                    | 7) *             | 60                                      |
| 45770              | and a moral distriction of the             | * 9              | 45                                      |
| 1001;              | Phaeton candidus Gray                      | y* .             | 120                                     |
| 10007              | Puffinus optatus II. & F.                  | 37               | 90                                      |
|                    | e. Nester.<br>(A v i u m n i d i.)         |                  |   |
| 5001               | ·  |                  |   |
| 7601 c             | Zosterops Semperi H. & F.                  | Pelew-Inseln     | 30                                      |
| 6677               | Amphibia. Platemys Macquariae D. B.        | Bowen `          | 90-180                                  |
| 7987               |  | Samoa-Tuseln     | 6.0                                     |
| 7981               | Hemidactylus variegatus                    |                  |   |
| 0 ≒oa              | D. & B.                                    |                  | 45                                      |
| 9736<br>5639       | Gecko moestus Ptrs. Platydactylus lugubris | Pelew-Inseln     | 60                                      |
|                    |  | Societäts-Inseln | 60-75                                   |
| 7754               | ,, (Tarentola)                             | EWOTOWES EILEGIS |   |
|                    | Aegyptianus                                |                  |   |
|                    |  | Somali-Küste     | 45                                      |
| 7978               | Phyllodactylus tuberculatus                |                  |   |
| 0 = 0 =            | · ·  | Valparaiso       | 3.0                                     |
| 9727<br>7979       |  | Sidney, Bowen    | 4.5                                     |
| 15/8               | Gymnodaetylus sentatus                     |                  |   |
| 9719               |  | Valparaiso       | 36                                      |
| 7981a              |  | Bowen            | 9.0                                     |
|                    | Phrynosoma orbiculare                      | America merid.   | 6.0                                     |
| 7980               | Wiegm. Cnemidophorus lemniscatus           | America meriu.   | 00                                      |
|                    |  | ndia occid.      | 3.0                                     |
|                    |  |                  |   |

| 78.7                   |                                       | - Patria.     | Sgr.   |
|------------------------|---------------------------------------|---------------|--------|
| $\frac{No.}{4719}$     | Liolaemus pictus D. B.                | Chile         | 36     |
| 7982                   | Tympanocryptis lineata Gthr.          | Neuholland.   | 75     |
| 832 <b>2</b>           | Agama colonorum Dand.                 | Abyssinien    | 60     |
| 9734                   | Acanthodaetylus Boscianus             | •             |        |
| 2104                   | Daud.                                 | Massaua       | 45     |
| 8323                   | Gongylus ocellatus Forsk.             | Arabien       | 18     |
| 4584                   | Euprepes carinatus Schneid.           | Pelew-Inseln  | 2460   |
| 9735                   | antomtomiatus                         |               | ĺ      |
| 9100                   |                                       | Massaua       | 36     |
| 5455                   | Lygosoma Novarae Steind.              | Tahiti        | . 60   |
| 9733                   | scutirostrum Ptrs.                    |               | 60     |
| 4585                   | Eumeces rufescens Merrem              |               | 30-60  |
| 9732                   | Ophioseincus Australis Ptrs.          |               | 90     |
| 7985                   | Dromicus lineatus Shaw                | India orient. | 45     |
| 7986                   | Boodon lineatus D. & B.               |               | 45     |
| 7988                   | Hypsirhina enhydris Schneid.          | 22            | 75     |
| 8318                   | Psammophis sibilans L.                | Abyssinien    | 60     |
| 9729                   | Aepysurus lacvis Lacep.               | Bowen         | 45-150 |
| 7984                   | Elaps circinalis Dana                 | Guayaquil     | - 60   |
| 7983                   | Gravenhorsti Jan                      | India occid.  | 45     |
| 9730                   | Dimenia olivacea Gray                 | Bowen         | 75     |
| 8243                   | Naja Haje L.                          | Abyssinien    | 60     |
| 8148                   | Bufo pantherinus Boic                 |               | 24     |
| 280                    | Litoria Freyeineti D. & B.            | Bowen         | 30     |
| 274                    | Limnodynastes Tasmaniensis            | i e           |        |
| 414                    | Gthr.                                 |               | 24     |
| 2235                   | Paronii                               | "             |        |
| 2200                   | ), Telonia<br>D. & B.                 | **            | 30     |
| 9718                   | dorealie                              | "             |        |
| 9110                   | Gray                                  |               | 60     |
| 279                    | Krefftii                              | יי            |        |
| 210                    | Gthr.                                 |               | 36     |
| 9717                   | Dumavilit                             | "             |        |
| 3111                   | Ptrs.                                 |               | 45     |
| $\overset{\cdot}{2}82$ | Hyla rubella Gray                     | Sidney        | 30     |
| $\frac{282}{285}$      | 1 1 1 1 1 C.                          |               | 36     |
| 9725                   | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | ,,            | 30     |
| 9726                   | 77 77 02 :: Cl. 1                     | 77            | 36     |
| 9720                   | Cryptotis brevis Gthr.                | Bowen         | 30     |
| 3982                   | Crinia varia Ptrs.                    | Sidney, Bowen | 30     |
| 9715                   | 0 n & p                               | Bowen         | 30     |
| 9743                   | Platymantis corrugata Dum.            |               |        |
| V 1 177                | var. Pelewensis Ptrs.                 | ,             |        |
| ,                      | Pl. Plicifera Gthr.                   |               | 60     |
|                        |                                       | ,             |        |
|                        |                                       |               |        |

|    | $N_{\theta}$ . |   | Patria.        | ¥4 | ?<br>?}.        |
|----|----------------|---|----------------|----|-----------------|
|    |                | Pisces.   |                | 1  |                 |
|    | 0.097          | Myripristis microphthalmus                                |                |    |                 |
|    | 8237           | myripristis interophenaniis<br>Rlk                        | Tahiti         | 7  | 5               |
|    | 0914           | Murdian Forsk   | Samoa-Inselu   | 6  | 0               |
|    | 8314<br>8189   | Holocentrum laeve Gth.                                    |                | 6  | ()              |
|    | 2112           | latioone  | לי             |    |                 |
|    | 2114           | C. & V.   | <b>ን</b> ግ     | 3  | 0               |
|    | 0011           | Perciehthys Godeffroyi Gth.                               |                | 12 | 0               |
|    | 8241<br>8320   | Lates calcarifer Bl.                                      | Bowen          | 15 | ()              |
|    | 8147           | Serranus cyanostigmatoides                                |                |    |                 |
|    | 9141           | Gth.  | Sidney         | 6  | 0               |
|    | 0150           | socialis 6th  | Paumotu-Inseln | 7  | 5               |
|    | 8159           | fasciatus Forsk.  | Tahiti         | 3  | 6               |
|    | 8176           | marginatus Gth.   | Yap            | 6  | 0               |
|    | 8215           | dispar Plaif.   | Meduro-Insel   | 7  | 5               |
|    | 8217           | leopardus Lac.  | Südsee-Inseln  | -1 | ()              |
| ,a | 8234           | Howlandi Gthr.  | Howland-Insel  | 7  | 5               |
|    | 8239           | Louti Forsk.  | Tahiti         | 6  | 0               |
|    | 8331           | Genyoroge gibba Forsk.                                    |                | 7  | 74              |
|    | 8319           | Mesoprion Johnii Bl.                                      | Bowen          |    | <del>)</del> () |
|    | 8172           | Priacanthus Carolinus                                     | 2011022        |    |                 |
|    | 8150           | C. & V.   | Tahiti         | 12 | 20              |
|    | 0.201          |   | Bowen          | 1  | 60              |
|    | 8204           | Ambassis agrammus Gthr. myops Gthr.                       |                |    | 5               |
|    | 8223           | thyops won.   | Tahiti         | 3  | 3 ()            |
|    | 8145           | Apogon frenatus Val. Savayensis Gth.                      | Savay, Upolu   |    | 60              |
|    | 8180           | Gräffei Gthr.   | Boston-Inseln  |    | 0.0             |
|    | 8194           |   | Уар            |    | 36              |
|    | 8319           | Sangiensis Blk.   | -              |    | 50              |
|    | 8220           | Apogonichthys lunatus Gth.                                | 35011613       |    |                 |
|    | 8332           | C. & V. var.  | Tahiti         | ,  | 3 ()            |
|    |                |   |                |    | 9 ()            |
|    | 8179           | Dules marginatus C. & V.                                  | Rowen          |    | 9 ()            |
|    | 8183           | Helotes sex lineatus C. & V.<br>Datnioides polota C. & V. | Ronham-Inseln  |    | 80              |
|    | 8186           | Datmoides poloca C. & V.                                  | Tahiti         |    | 90              |
|    | 8192           | Caesio cylindricus Gthr.                                  |                | 1  | 20              |
|    | 8335           | Mulloides ruber Gthr.                                     | <b>**</b>      |    | 5 ()            |
|    | 8144           | Upeneus nov. sp.  | 7.7            |    | 5()             |
|    | 8317           | chryserythrus Gthr.                                       | Sidney         |    | 20              |
|    | 8214           | TATIONE CALLED  | •              |    | 5()             |
|    | 8233           | Pinclepterus fuscus Commo                                 | Power          |    | 9 ()<br>9 ()    |
|    | 8187           | Chaetodon oligacanthus Blk.                               | . Donen        | ,  | i O             |
|    | 8211           | ,, lineolatus   | Hindu          |    | 90              |
|    |                | C. & V.   | · Obora        | -  | V               |

|         | is a second of the second of t | ·                     | -    |
|---------|--|-----------------------|------|
| $N_0$ . |  | Patria.               | Lgr. |
| 5571    | Chaetodon Pelewensis Kner.   |                       |      |
|         |  | Touga-Inselu          | 120  |
| 5567    | Toxotes jaculator Pall.  | Viti-Inseln           | 90   |
| 8216    | Chironemus marmoratus  |                       |      |
| - 4 - 4 | Gthr.  | Sidney -              | 180  |
| 5464    | Scorpaena Strongia C. & V.   |                       |      |
|         | Sebastes polylepis   |                       |      |
|         | Blk.?  |                       | 30   |
| 8157    | ,, cirrhosa C. & V.  |                       | 60   |
| 8173    | , bynoensis Rich.  | Rarotonga, Bowen      | .60  |
| 8154    | Pentaroge marmorata  |                       |      |
|         | C. & V.  | Sidney                | 150  |
| 8152    | Centropogon Australis White  | 35                    | 75   |
| 8178    | Sillago maculata Q. & G.   | Bowen                 | 45   |
| 8191    | Pseudochromis fuseus   |                       |      |
|         | М. & Т.  | Boston-Inseln         | 45   |
| 8244    | Umbrina imberbis Gthr.   | Iquique               | 120  |
| 8316    | Taractes asper Lowe  | Südl. atlant. Ocean   | 36   |
| 8225    | Schedophilus maculatus   | denie o com           | ,,,  |
|         | Gthr.  | 4 ° 30 ' Südl. B.     |      |
|         |  | 25-28 ° Westl. L.     | 45   |
| 8151    | Caranx melampygus  | To De West. II.       | 40   |
|         |  | Upolu, Tahiti         | . 36 |
| 8227    | , pinnulatus   | opora, runter         | . 90 |
|         | Eyd. & Soul.   | Tahiti                | 60   |
| 8334    | Micropus maculatus Gray  |                       | -60  |
| 8315    | Seriola fasciata Bl.   | 25 % S. 30 % W.       | 30   |
| 8245    | Trachynotus Baillonii Lac.   | Samoa-Inseln          | 60   |
| 8312    | Equula edentula Bl.  | Bowen                 | 45   |
| 8206    | Xiphias velifer Cuv. juv.!   | Nördl. atlant. Ocean  | 75   |
| 8221    |  | Südl. atlant. Ocean   |      |
| 8182    | Gobius albopunctatus   | oudi. adam. Ocean     | 75   |
|         |  | Bowen                 | 9.0  |
| 8249    | ,, nigro-ocellatus Gtln.   |                       | 36   |
| 8328    | ,, nuchifasciatus Gthr.  | "                     | 45   |
| 8200    | ± 1  | Sidney                | 36   |
| 8195    | Apocryptus polyophthalmus  | Didney                | 30   |
|         |  | India orient.         | he   |
| 8202    | Gobiodon rivulatus Rüpp.   | Aladana T             | 75   |
| 8222    | Miles Annual Ann | Meduro-Insel<br>Bowen | 30   |
| 8327    | eyanostigma Bleek.   | Bowen                 | 3,6  |
| 8171    | Batraches Diemensis Les.   | "                     | 3,0  |
| 8230    | Antennarius multiocellatus   | _ ))                  | 90   |
| *       |  | Iuahine               |      |
| 11      | G offi   | radiffic              | 150  |
|         |  |                       |      |

| $N_{0}$ .   | ,                              | ? Patria.            | ω <i>i</i> |
|-------------|--------------------------------|----------------------|------------|
| 8,218       | Petroscirtes Anema Blk.        | Yap ·                | Удк.<br>36 |
| 8248        | ,, punctatus                   | - ··[·               | 9.0        |
|             |                                | Bowen                | 24         |
| 8325        | , cyprinoides                  |                      | 4.         |
|             | C. & V                         | . , ,,               | 24         |
| 8205        | Blennodesmus seapularis        |                      | - 1        |
|             | Gth.                           | 22                   | 120        |
| 8199        | Salarias fuscus Rüpp.          | Boston-Inseln        | 24         |
| 8203        | " arenatus Blk.                | Tahiti               | 30         |
| 8207        | lineatus C. & V.               | Upolu                | 24         |
| 8143        | Clinus variolosus C. & V.      | Iquique              | 7.5        |
| 8162        | Cristiceps Australia           |                      |            |
| 0.001       | C. & V.                        | Sidney               | 3660       |
| 8201        | Acanthoclinus littoreus        |                      |            |
| 0000        | Gthr.                          | Anstralien           | 180        |
| 8333        | Trypterygium atrogulare        |                      |            |
| 8149        | Gthr.                          | Bowen                | 75         |
| 8250        | Teuthis rostrata Playt.        | Samoa-Inseln         | 90         |
| 8330        | " n. sp.                       | Bowen                | 75         |
| 8168        | nebulosa Q. & G.               | 7.                   | 75         |
| 8212        | Acanthurus Galun Forsk.        | Upolu                | 6.0        |
| 8224        | Celebicus Bleek                | Yap                  | 90         |
| 0421        | Atherina stereus-muscarum      | T                    |            |
| 8313        | Gthr.<br>Mugil Peronii C. & V. | Bowen                | 30         |
| 8235        | Myxus lenciscus Gth.           | Tonga-Inseln, Sidney | 3 ()       |
| 8329        | Trichonotus setigerus Gth.     | Rarotonga, Tahiti    | 180        |
| 8185        | Pomacentrus chrysurus          | Bowen                | 150        |
|             |                                | Bowen                | 0.1        |
| 8197        | bifaseiatus Blk.               |                      | 24         |
| 8155        | Glyphidodon sordidus           | TYOSUUT-THECH        | 30         |
|             |                                | Huahine              |            |
| 8198        | ,, leucopoma                   | 11 duli lilo         | 24         |
|             |                                | Samoa-Inseln         | 24         |
| 8240        | 1                              | Tahiti               | 30         |
| 8236        | Cossyphus axillaris Benn.      | 2:                   | 120        |
| 8188        | Platyglossus Dussumieri        | 7.                   | 120        |
| )<br>)<br>) | C. & V.                        | Bowen                | 36         |
| 9811        | ., melanurus Blk.              | Samoa-Inseln         | 45         |
| 8165        |                                | Yap                  | 75         |
| 8229        | C                              | l'ahiti              | 90         |
| 3226        | Callyodon genistriatus         |                      |            |
|             | C. & V.                        |                      | 75         |
| 146         | Pseudoscarus Bataviensis       | •                    |            |
|             | Blk.                           | ,,                   | 90         |
|             |                                |                      |            |

| No.  |                               | $Patria$ $\Box$      | Sgr              |
|------|-------------------------------|----------------------|------------------|
| 8148 | Pseudoscarus globiceps        |                      |                  |
|      | C. & V.                       | Tahiti               | 90               |
| 8174 | Celebicus                     |                      | <b>=</b> =       |
|      | Blk.                          | Südl. still. Ocean   | 75               |
| 8190 | microrhinus                   |                      | 7.5              |
|      | Blk.                          | יי אין אין אין       | 75               |
| 8231 | nov. sp.                      | Tahiti               | 120              |
| 8238 | falcipinuis                   |                      | 1.00             |
|      | Playf.                        | 22                   | 120              |
| 8324 | Congrogadus subducens         | 15                   | 240              |
|      | Rich.                         | Bowen                | 75               |
| 8242 | Pseudorhombus dentatus L.     | Iquique<br>D         | $\frac{73}{120}$ |
| 8321 | Copidoglanis Hyrtelii Gth.    | Bowen                | 150              |
| 8170 | Cnidoglanis megastoma Rich.   | Sidney               | 75               |
| 8326 | Scopelus nigro-ocellatus Gth. |                      | 36               |
| 8175 | Belone depressa Gthr.         | Yap                  | 3.0              |
| 8166 | Hemirhamphus Quoyi            |                      | 30               |
|      | C. & V.                       | Bowen                | 3 U              |
| 8169 | Arrhamphus selevolepis        |                      | 7 ő              |
|      | Gthr.                         | 27                   | $\frac{75}{90}$  |
| 8208 | Diplophos taeuia Gthr.        | Nördl. atlant. Ocean | 75               |
| 8322 | Chatoëssus Erebi Gth.         | Bowen                | ,                |
| 8210 | Anguilla Reinhardti Stdch.    | "                    | 60               |
| 8232 | Ophichthys crocodiliuus       |                      | H 5              |
|      | Benn                          | Savay, Tahiti        | 75<br>75         |
| 8247 | dicellurus Rich               |                      |                  |
| 7971 | " Bonapartii Kanj             |                      | 150              |
| 8164 | Moringua Javanica Kaup        | Tahiti               | 75               |
| 8158 | Muraena nubila Rich.          | Rarotonga            | 60               |
| 8163 | ,, Macassariensis Blk         |                      | 75               |
| 8181 | Syngnathus acicularis Jen.    | Iquique              | 45               |
| 8196 | ,, margaritifer Ptrs          | Boston-Inseln        | 45               |
| 5562 |                               | Viti-Inseln, Tahiti  | 36               |
| 8193 | Stigmatophora argus Rich.     | Sidney               | 30               |
| 8246 | nigra Kaup                    | יי                   | 36               |
| 8184 | Protocampus hymenolomus       |                      | 2.0              |
|      | Rich.                         | Nördl, atlant. Ocean | 60               |
| 8167 | Balistes maculatus Gm.        | Pelew-Iuseln         | 60               |
| 8228 | ,, cincreus Bonnat.           | Tahiti               | $\frac{1}{1}$ 90 |
| 8161 | Monacanthus hippocrepis       |                      |                  |
|      | 11                            | Sidney               | 60               |
| 2184 | Tetrodon lagocephalus L.      | Samoa-Iuselu         | 4.5              |
| 8177 | Dicotylichthys punctulatus    |                      |                  |
|      | Kaup                          | Sidney               | 75               |
|      |                               |                      |                  |

| No.          | 1   | Patria.         | Sgr. |
|--------------|---|-----------------|------|
| 5654         | Atopomyeterus nyelthemer. s                       |                 |      |
| -            | Cuv.  |                 | 75   |
| 8152         | Scyllium Chilense Guich.                          | Iquique         | 180  |
| 8213         | Chiloscyllium ocellatum Gm.                       | Bowen           | 150  |
|              | Vermes.   | 1               | '    |
| OFAE         |   | 43 ° S. 21 ° O. | 30   |
| 9765         | Tomopteris sp.?                                   | 45 5. 21 0.     | 30   |
|              | Cephalophora.                                     |                 |      |
|              | Ordo I. Pulmonata.                                |                 |      |
|              | (Gehäuse.)  | ŧ               |      |
| 9762         | Melampus striatus Pse.                            | Raiatea         | 4    |
| 9739         | Succinea labiata Pse.                             | "               | 10   |
| 9740.        | ,, pallida Pfr.?                                  |                 | 6    |
|              | sec. Garrett                                      | "               | 6    |
| 9741         | Nanina obconica Pse.                              | 27              | 6    |
| 9742         | ,, simillima Pse.                                 | 33              | 1    |
| 9738         | Partula callistoma Pfr.                           |                 | 5    |
|              | (Crpr.)   | "               | , ,  |
| 5206         | ,, imperforata Pse.                               |                 | 5    |
| c. H         | (Mscr.)   | 37              | 8    |
| 9744         | ;, labiata Pse. (Mscr.)<br>dentifera Pfr. (Crpr.) | 17              | 8    |
| 9745         | 1 11  | 17              | 5    |
| 9746         | compressa Pfr.                                    | 70 -            | 6    |
| 5222         |   | 22              | 6    |
| 5199         | ,, rnstica Pse. globosa Pse. (Mscr.)              | "               | 5    |
| 9749         | crassilabris Pse.                                 | "               | 4    |
| 7292         | ;; Garretti Pse.                                  | 77              | 6    |
| 9751         | ,, Garretti i se.                                 | 37              |      |
| 9752         | mpproximata 1 sc. (Mscr.)                         |                 | 6    |
| 0750         | , lugubris Pse.                                   | ))              | 4    |
| 9753         |   | "               | 3    |
| 9754         | Patula ficta Pse.                                 | "               | 4    |
| 9755<br>9756 | consimilis Pse.                                   | ))              | 3    |
| 9756         | ''  | ))              | 5    |
| 9757         | Helix trochiformis Fer. var. !                    | <b>57</b>       |      |
|              | Ordo II. Prosobranchiata                          |                 |      |
| 1            | (Gehäuse)   |                 |      |
|              |   |                 |      |
| 9758         | Helicina Rohrii Pfr. (Crpr.)                      | ))              | 4    |
| 9760         | incongniona Pfr.                                  | "               | 4    |
|              | inconspicua i iii                                 |                 |      |

| No.     |  | Patria.            | Sgr.                                    |  |  |
|---------|--|--------------------|---|--|--|
| 9760    | Omphalotropis Boraborensis                                   |                    |   |  |  |
|         | Pse  | . Raiatea          | 4                                       |  |  |
| 9761    | ,, robusta Pse   | • 1                | . 4                                     |  |  |
| 9763    | Truncatella pallida Pse.                                     | Raiatea, Borabora  | 4                                       |  |  |
| 9712    | Cerithium obesulum Sow.                                      | Pelew-Inseln       | 6                                       |  |  |
| 9337    | Nerita pacifica Recl.  | Upolu              | 4                                       |  |  |
| 934.4   | ,, reticulata Karsten  |                    | _                                       |  |  |
|         | N. signatu Lam,  | Tongatabn          | 5                                       |  |  |
| 9764    | Gadinia varia Garr.  | Raiatea            | 10                                      |  |  |
|         | (In Spiritus conservirt.)                                    |                    |   |  |  |
| 1018    | Leptoconus (Sbg.Rhizoconus)                                  |                    |   |  |  |
| 0 = 4 4 | Tahitiensis Hw.  | I .                | 6                                       |  |  |
| 9764    | <sup>4</sup> Gadinia varia Garr.                             | Raiatea            | 15                                      |  |  |
|         | Acephala. Ordo I. Elatobranchiata. (In Spiritus conservirt.) |                    | *************************************** |  |  |
| 3397    | Semele solida Gray   |                    |   |  |  |
|         | (Animal.)  | America merid.     | 18                                      |  |  |
| 6964    | Tellina nux Hanley   | Upolu              | 10                                      |  |  |
| 9418    | Circe personata Desh.  | Hafen von Sidney   | 10                                      |  |  |
| 9128    | Trigonia Lamarckii Gray                                      | Hafen von Adelaide | 6.0                                     |  |  |
| 677     | Barbatia fusca Brug.   | Südsee-Inseln      | 6                                       |  |  |
| 9378    | Loripes vesicula Gld.  | Tongatabu          | 24                                      |  |  |
| 9409    | Philippiana Rve.   | 11                 | 30                                      |  |  |
| 9368    | Mytilus hirsutus Lam.  | Hafen von Sidney   | б                                       |  |  |
| 1823    | Isognomon costellatus Cour.                                  | Upolu              | 6                                       |  |  |
| 660a.   | Mallens albus Ch. juv.                                       | India orient.      | 18                                      |  |  |
| 6243    | Pecten opercularis L.  | Oeeano enrop.      | 3                                       |  |  |
|         | Protozoa.  |                    | +                                       |  |  |
| 7085    | Aulorhipis elegans Ehlers                                    | Bassstrasse        | 60-90                                   |  |  |

# Corrigenda.

| Pag  | g. 17 | N    | o. 4010. | Gymnodaetylus Arnouxi A. Dum. G. multicarinatus Gthr. sec. Ptrs. |
|------|-------|------|----------|--|
| יי   | 20    | 2.7  | 7509.    | Brachysoma diadema Schleg. als Fundort ist                       |
|      |       |      |          | zu lesen.  |
| 5.5  | 21    | 5.6  | 7502.    | Cyclorana Novae Hollandiae Steind.                               |
|      |       |      |          | Chiroleptes Australis Gray.                                      |
|      |       |      |          | Phractops alutaceus Ptrs.  |
| 22   | 87    | חל   | 5322.    | Laimodonta conica Pse. auch von                                  |
|      | 0.0   |      |          | Borabora.  |
| 55   | 8.9   | • 4, | 8549.    | Succinea papillata Pfr. auch von Huahine                         |
| 2 9  | 90    | • •  | 7956.    | Tornatellina oblonga Pse. , , Raintea und Borabora.              |
| 2.2  | 92    | - 5  | 5198a.   | Partula Tahitana Brug, var. auch von                             |
|      |       |      |          | Raiatea.   |
|      |       | 2.2  | 7937.    | solidula Rve. auch von   |
| * 0. | 103   | 25   | 8543.    | Paludinella Vitiana Garr. , 5, Borabora.                         |
|      |       | 99   | 7959.    | Assiminea nitida Pse. ,, ,, Raiatea und                          |
|      | 7 2 2 |      |          | Borabora   |
| • •  | 106   | 7.5  | 6880.    | Vanikoro Petitiana Recl.   |
|      |       |      |          | V. cancellata Ch.?   |
|      |       |      |          | Mus. Godeffroy   |
|      | 111   |      | 500      | Cat. IV. pag. 76.  |
| 22   | 111   | 7.5  | 529.     | Cerithium Menkei Desh. sec. O. Semper.                           |
|      |       |      |          | C. uncinatum Gmel. (Sow.?) C. columna Pse. nec. Wood.            |
|      | 114   |      | 6700.    | Pyrenella mamillata Phil. ist aus dem                            |
| 77   |       | *7   | 0100.    | Mittelmeere beschrieben, die von Herrn                           |
|      |       |      |          | Prof. Dunker dafür bestimmte Art stimmt                          |
|      |       |      |          | genau mit einer zweiten in Herrn O. Sempers                      |
|      |       |      |          | Sammlung von Sidney, die jedoch von                              |
|      |       |      |          | P. mamillata Phil. total verschieden ist.                        |
|      |       |      |          |  |

210Mitra coronata Ch. Pag. 117 No. 7108. syn. M. Aurora Dohrn. \*) Strigatella paupercula L. 1046. 118 syn. S. retusa Lam. S. virgata Reeve. Wir bemerken gegenüber dieser Annahme Jickeli's, dass uns S. retusa Lam. nur von einem pacifischen Fundort Herren Dr. Gräffe & der Sammlungen A. Garrett, nämlich den Viti-Inseln bekannt. geworden und zwar in vollkommen übereinstimmenden, keine Uebergänge S. paupercula L. zeigenden Exemplaren. Mitra turgida Reeve. 1805. Die Art ist von Herrn Prof. Dunker so bestimmt, Reeve's Abbildung stimmt nicht genau damit überein. pardalis Kst. syn. M. consanguinea Reeve 3276. ? ,, leucodesma Reevc 33 ? ,, lauta Reeve Turricula rugosa Gmcl. 7301. 119 syn. Mitra corrugata Lam. 33 exasperata Ch. 1044. syn. M. arenosa Lam. spadicea Dkr. ist irrthümlich hier 1804. eingereiht und gehört zu Mitra, Sbg. Chrysame. Jiekeli hat diese Art als ,,M. rotundilarata Rve." nach von Pease an das Museum gesandten Exemplaren Berliner bestimmt. Turricula semifasciata Lam. 6900. syn. Mitra rigida Sws.(?) . Deshayesi Rve. syn. Mitra rigida Reeve non Sws. Dunkeri Schmeltz

Mus. God. Cat. IV., 120 ,, 7615. Cylindra fenestrata Lam. als Fundort ist noch hinzuzufügen Societäts-Inseln.

<sup>\*)</sup> Die hier mitgetheilte Synonymie mehrerer Mitra-Arten ist dem Aufsatze "C. F. Jickeli: Die Mitren des rothen Meeres "Jahrb. d. Deutsch. malacozool. Gesellsch. 1874, Heft I., pag. 17." entnommen.

|      |     |                | -          |   |  |
|------|-----|----------------|------------|---|--|
| Pag. | 121 | No.            | 8914.      | Pentadactylus                           | cancellatus Quoy. syn. Purpura fenestrata Blv.                 |
|      |     |                | P.         |   | atromarginatus Blv.  |
|      |     |                |            | • 3                                     | syn. Riz. cancellata Kien.                                     |
| А    |     |                |            |   | Viti-Inseln.   |
|      | 100 | ,              | 3370.      |   | asperus Lam. scc. Dkr.   |
| 77   | 122 | 1)             | 0010+      | * | Reeve's Abbildung stimmt eben-                                 |
|      |     |                |            |   | s nicht genau mit deu vorliegen-                               |
|      |     |                |            |   | Exemplaren.  |
|      |     |                | 8925.      | w . e <sub>1</sub>                      | muricinus Blv.   |
|      |     | 77             |            |   | syn. Ric. foliacea Conr. 1837                                  |
|      |     | 32             | 8920.      | Purpura stel                            | lata Bolt.   |
|      |     | "              |            | -                                       | syn. Sistrum rude Dkr.   |
|      |     |                |            |   | in Collect. Godcffroy  |
|      |     |                |            | 4                                       | sec O. Semper  |
|      |     | • •            | 1822.      | " al                                    | ba H. & Jaq.   |
|      |     | ,              |            | syn.                                    | P. scabra Dkr. sec. O. Semper                                  |
|      |     |                |            |   | als Fundort ist  |
|      |     |                |            |   | "Me' Keans-Insel" zu lesen.                                    |
| 27   | 129 |                |            |   | ren nach Herrn O. Semper's                                     |
| , ,  |     | M              | ittheilung | en nur                                  | 70   |
|      |     | $N_{\epsilon}$ | 0. 599.    | Cantharus                               | proteus Reeve  |
|      |     | •              | , 1071     | 77                                      | undosus L.   |
|      |     | , ;            | 7938       | • 55                                    | rubiginosus Reeve  |
|      |     |                |            | 0                                       | No. 8936. Cantharus discolor                                   |
|      |     |                |            | Q                                       | . & G. gehört zu Pisania.                                      |
|      |     |                |            |   | Die übrigen auf Pag. 129 noch                                  |
|      |     |                |            |   | ifgeführten 6 Arten sind zufolge                               |
|      |     |                |            | FI                                      | errn O. Semper's Untersuchungen, if Grund der sich in der Epi- |
| 1    |     |                |            |   | ermis und der Bildung des äusse-                               |
|      |     |                |            | . ae                                    | n Mundsaumes darbietenden Un-                                  |
|      |     |                |            |   | rschiede in einem eigenen Genus                                |
|      |     |                |            |   | nter dem Namen "Tritonidea"                                    |
|      |     |                |            |   | vereinen, also:  |
|      |     |                |            |   |  |
|      |     | 7              | , 6772     |   | iostoma Gray<br>aspera Dkr.                                    |
|      |     |                | ., 6628    | 27                                      | T. iostoma Gray var.?  |
|      |     |                | 0010       |   | obliquicostata Reeve   |
|      |     |                | ., 8918    | ·                                       | ouncticulata Dkr.  |
|      |     |                | 1789       | 55                                      | syn. Triton digitala Rvc. (?)                                  |
|      |     |                |            |   | sec O. Semper  |
|      | ,   | 7              | 9092       |   | Crosseana Souv.  |
|      |     |                | - 1        | 7.                                      | Billeheusti Petit  |
|      |     |                | 8917       | ,                                       | practeata Hds.   |
|      |     |                | = 8937     | 4.5                                     | MACCOUNT TYME.   |

| 212  |        | * * * y | de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la<br>La companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la co |  |
|------|--------|---------|--|--|
|      | Ferner |         | Print of   | Tritonidea reticosa A. Ad.   |
|      |        |         | 4  | syn. T. Scacchiana Phil. var.  |
|      | •      |         | • .  | M. God. Cat. III. pg. 33. No. 1790.                                      |
|      | 1 .    |         |  | see O. Semper.   |
|      |        |         |  | Nassaria farinosa Gld. würde sich dann un-                               |
|      |        |         |  | mittelbar hier ansehliessen.   |
| Pag. | 130    | No.     | 1881   | Chorus xanthostoma Brod.<br>als Fundort ist "Chile" zu lesen:            |
|      |        |         | 9587   | Euthria dira Rve.  |
|      |        | >>      |  | als Fundort ist "Sitka" zu lesen.  |
|      | 135    |         | 7131   | Leptoconus cassis Meuseh.  |
| 79.  | 100    | 27      |  | C. acuminatus Hw. ist als Syn. zu lesen.                                 |
| יני  | 144    | 23      | 3246   | Nerita Georginae Reel. sec. O. Semper.<br>non N. Rumphii Recl. sec. Dkr. |
|      | 145    |         | 3616   | picea Recl.  |
| 27   |        | " 33    | 3010   | ist aus Westindien beschrieben (O. Semper).                              |
|      | 140    |         | 3433   | Murchisonia Sutoris Dkr.   |
| "    | 148    | ינ      | 9499   | ist eine Turritellide zum Genus  |
| ٠,   |        |         |  | Zaria gehörend. (O. Semper.)   |
|      | 1.60   |         | 7109   |  |
| 33   | 168    | : 2     | 7183   | atriata Ch.  |
|      | und    | วว      | 9421   | sind bei "Tapes" einzureihen (O. Semper.)                                |
|      | *.     | "       | 1150   | Meretrix Philippinarum Hanl. ist bei "Dione" einzusehalten. (O. Semper.) |
|      |        |         | 6601   | Chione scalarina Lam.  |
| 4 1  | und    |         | 7194   | Paranji Lam.   |
|      | und,   | ינ      | , 131  | sind beide Arten des Genus "Kateleyia" (O. Semper.)                      |
|      | 173    |         | 7079   | Leda-sn.?  |
| 27   | 1.17 6 | , ))    | 1013   | Nucula Dohrni Dkr. nec Auct. Angli.                                      |
|      | 1 1    | , a     |  |  |

# Doubletten der ethnographischen Sammlung.

#### a. Gesichtsmasken (Gypsabgüsse.) Frau von den Samoa-Inseln, $N_0$ . Junger Mann von der Insel Yap, 2. Mann von den Kingmill-Inseln (Ganzer Kopf), 3. Mädchen von den Boston-Inseln, 4. Mann von den Rallick-Inseln, 5. Frau von Ponapi od. Seniavine-Inseln (Carolinen-Archipel), Junges Mädchen von Aurh od. Ibbetson-Insel (Marschall-Archipel), der Insel Yap, 8. den Gilbert-Inseln, 10. (Mischling: Vater von den Gilbert-Inseln " Boston-Inseln) Mutter ,, Sohn des Königs von Rul, auf der Insel Yap, 11. Mann von den Pelew-Inseln (Im Kriege gefallen und 12. nach dem Tode abgeformt.) (Ganzer Kopf), " (Im Kriege gefallen und 13. 23 nach dem Tode abgeformt.) (Ganzer Kopf),

Sämmtliche Originalabgüsse sind mit Ausnahme von-No. 12 von Herrn J. Kubary genommen und zwar ausser No. 12 und 13 von Lebenden.

14.

Der Preis ist für die ganze Serie № 80. Bei Abnahme einzelner Abgüsse für No. 3 u. No. 13 á № 12. Bei Abnahme für alle übrigen à № 6.



# MUSEUM GODEFFROY

# CATALOG VI.

NACHTRÄGE

ZU

CATALOG V.

L. Friederichsen & Co.

Land- und Seekartenhandlung
Geographische und nautische Verlagshandlung.
HAMBURG, März 1877.

G. J. Herbst, Fl. Reichenstr, 26, Hamburg.

# Inhalts-Verzeichniss.

| Vorwort                        | VII      |
|--------------------------------|----------|
| Mammalia                       | ı        |
| Ayes                           |          |
| a. Bälge und Spiritusexemplare | 1 & 102  |
| b. Eier (Avium ova)            | 7        |
| c. Nester (Avium nidi)         | 7        |
| Reptilia                       | 8        |
| Amphibia                       | 10       |
| Pisces                         | 11       |
| Insecta                        |          |
| Orthoptera                     | 18       |
| Neuroptera                     | 23       |
| Coleoptera                     | 23 & 102 |
| Hymenoptera                    | 58       |
| Lepidoptera                    | 65 & 103 |
| Diptera                        | 73       |
| Myriopoda                      | 77       |
| Arachnoidea                    | 77       |
| Crustacea                      | 79       |
| Vermes                         | 79       |
| Cephalophora                   |          |
| Pulmonata (Gehäuse)            | 79 & 104 |
| (in Spiritus cons.)            | 83       |
| Prosobranchia (Gehäuse)        | 83 & 104 |
| » (in Spiritus cons.)          | 92       |
| Opisthobranchia (Gehäuse)      | 92 & 107 |
| » (in Spiritus cons.)          | 92       |

#### IV

| Acephala                   |    |
|----------------------------|----|
| Elatobranchiata (Schaalen) | 98 |
| « (in Spiritus cons.)      |    |
| D 1' 1 1                   | 98 |
| P13 I                      | 98 |
| Echinodermata              |    |
| Scytodermata               | 98 |
| Echinoidea                 | 39 |
| Asterioidea                |    |
| Asteriadae                 | 9  |
| Ophiuridae 10              | 0  |
| Crinoidea 10               |    |
| Coelenterata               |    |
| Addenda                    |    |
| Errata                     |    |

# Vorwort.

Unserem im Jahre 1874 erschienenen Catalog V, lassen wir nunmehr mit gegenwärtigem (No. VI) den ersten der dort angekündigten Speeial-Cataloge folgen.

Derselbe enthält die Doubletten die sieh aus den, seit dem Erscheinen des Catalog V seitens unserer Reisenden gesandten Sammlungen ergeben haben, und zwar sowohl Doubletten von für unsere Sammlungen vollkommen neuen Arten, als auch von jenen, wo seither keine solche vorhanden oder das daran vorhandene, in unseren Catalog V aufgenommene Material schon bald nach Erscheinen desselben vergriffen waren.

Betreffs der Anordnung der in gegenwärtigem Catalog aufgeführten Arten, verweisen wir auf das, in dem Vorwort zu unserem Catalog V darüber gesagte; Bemerkungen betreffs Synonymie etc. haben wir diessmal nur in wenigen nothwendigen Fällen gegeben, wir gedenken dieselben den sueeessive auszugebenden Catalogen über die einzelnen Abtheilungen unserer Sammlungen selbst, wie ein soleher über die ethnographische Sammlung im Herbst vorigen Jahres schon erschienen ist, beizufügen.

Die nachstehend offerirten Doubletten haben sieh besonders durch Sendungen der Herren E. Dämel, J. Kubary, A. Garrett, F. Hübner und Th. Kleinschmidt ergeben. Herr Dämel, der inzwischen im Juni 1875 zurückgekehrt, sammelte besonders in der Colonie Queensland: bei Rockhampton, Clernont an den Peak Downs und Gayndah, und

bei Sidney, der Hauptstadt der Colonie Neu-Süd-Wales, Herr Garrett sandte interessante Sammlungen von den Societäts-, Paumotu- und Marquesas-Inseln. Herr Kubary besouders von Ponapé oder der Ascension-Insel auf 7° N. 158° W. liegend, während von den neuerdings engagirten Reisenden Herrn F. Hübner Sammlungen von den Tonga-Inseln und von Herrn Th. Kleinschmidt, solche von den Viti-Inseln eingingen, von denen die letzteren zumal werthvolles Material an Vögeln enthielten.

Herr Kubary ist, nachdem derselbe im Sommer 1875 sich kurze Zeit besuchsweise hier aufgehalten, im October desselben Jahres neuerdings, nach jeder Richtung hin bestmöglichst ausgerüstet, nach dem stillen Ocean abgereist, so dass binnen Kurzen weiteres interessantes Material als Frucht der Reisen dieses eifrigen Forschers von den Carolinen und den benachbarten Inselgruppen zu erwarten steht.

Die in unseren Catalogen IV und V genannten Autoren haben uns bei der Bestimmung des neuerdings eingegangenen Materials wiederum freundlichst unterstützt, Herr Dr. G. Haag in Frankfurt a. M. übernahm ausserdem die Bestimmung unserer Melasomen, Herr Prof. Zeller in Grünhof bei Stettin die einer Anzahl Microlepidopteren und Herr Dr. C. Crüger, hieselbst die unserer Heteroceren.

Eine Anzahl uns während des Drucks noch von Herrn Dr. Haag zugegangener Bestimmungen von Melasomen sind im Anhange mit aufgeführt.

Wegen der inzwischen veröffentlichten Beschreibungen von Novitäten uuserer Sammlungen etc., verweisen wir auf die betreffenden im Journal des Museum Godeffroy, deu Proceedings of the Zoological Society of London und den Verh. des Vereins für naturwissenschaftliche Unterhaltung zu Hamburg erschienenen Arbeiten.

HAMBURG, Anfang März 1877.

Die Verwaltung des Museum Godeffroy J. D. E. Schmeltz, Custos.

#### Abkürzungen.

t. neben der Nummer bedeutet trocken conservirt, S. " " " " " " in Spiritus eonservirt in allen jenen Fällen, wo nicht alle aufgeführten Arten einer Ordnung durchgängig entweder auf die eine oder die andere Art conservirt oder wo in der Ueberschrift eine andere Bemerkung enthalten.

# Bemerkungen

für den Verkauf der nachstehenden Arten.

Preise sind in deutscher Reichswährung berechnet. 1 Mark = 100 Pfennig = 1 Fres. 25 Ct. = 1 sh. sterl.

Unter Addenda sind (Seite 102 u. ff.) eine Anzahl Doubletten ans, uns wührend des Drucks zugegangenen Sendungen aufgeführt.

Bestellungen werden unfrankirt expedirt, unter billigster Berechnung der Kisten und Emballage.

Neben gegenwärtigem Catalog VI, bleibt unser Catalog V. soweit nicht über dieselben dort aufgeführten Arten hier ein Anderes bemerkt, bis auf weiter in Kraft.

Briefe, Gelder und etwaige Anfragen werden franco erbeten an das

"Museum Godeffroy"
z. Hd. d. Custos J. D. E. Schmeltz jr.

# Mammalia.

|           |  | 工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工 |         |
|-----------|--|--|---------|
| No.       |  | Patria.                                | 1 M. 18 |
| 3989 S    | . Macroglossus minimus   |  | 210, 75 |
| b         | Geoff. v.  | Queensland                             | 7,50    |
| 3990 S    | Rhinolophus megaphyllus  |  | ,,00    |
|           | Gray   | 22                                     | 9,00    |
| 1633 S.   | . Emballonnra fuliginosa   | ,,                                     |         |
|           | Tomes  | Palau-Inseln                           | 4,50    |
| 10252     | Scotophilus tuberculatus   | Neusceland                             | 5,00    |
| 10245  S. | The state of the s | Peak Downs                             | 15,00   |
| 10246 S.  | 0  | 22                                     | 20,00   |
|           | Miniopteris morio Gld.   | Queensland                             | 3,00    |
| 9820 S.   |  | Tonga-Inseln                           | 2,40    |
| 10244 S.  |  | Queensland                             | 2,00    |
| 8070 S.   | Hydromyes chrysogaster   |  |         |
|           | Desm.  | יי                                     | 18,00   |
|           | Belidens seinreus Sh.  | 17                                     | 24,00   |
| 18 S.     | Phascolarctus cinereus   |  | ,       |
|           | Gray   | Bowen                                  | 120,00  |
|           | Perameles nasuta Gld.  | Queensland                             | 9,00    |
|           | Phalangista sp.? juv.  | Peak Downs                             | 12,00   |
| 10247 S.  | Dasyurus hallucatus Gld.   |  | `       |
|           |  | Peak Downs                             | 75,00   |
| 10243 S.  | Antechinus minutissimus  |  |         |
|           | Gld.   | 4) 4                                   | 30,00   |
| 9722      | Podabrus minutus Gld.  | Bowen                                  | 9,00    |

#### Aves.

# a. Bälge & Spiritusexemplare.

| 82 C. Spilornis melanotis Jerd. Ceylon  |      | 12,00        |
|---|------|--------------|
| 82 C. Spilornis melanotis Jerd. Ceylon 78 Astur rufitorques Peale Viti-Inseln.      |      | 20,00        |
| 88 C. Circus macrurus Gml.  |      |              |
| 88 C. Circus macrurus Gml.  (C. Swainsonii Smith.) Ceylon  87 C. Ketupa ceylonensis |      | 9,00         |
| 87 C. Ketupa ceylonensis ,  | 11   | 15,00 - 6,00 |
| 61 C. Scops sunia Hodgs.  | - 11 | 6,00         |
|   |      | 1            |

| No.                                       |                            | Patria.        | M. 18         |
|---|----------------------------|----------------|---------------|
| 60 C                                      | . Caprimulgus mahrattensis |                |               |
|   | Sykes                      |                | 6,00          |
| 7594                                      | phalaena                   |                |               |
|   | H. & F.                    | Palau-Inselu.  | 40,00         |
| 50 C.                                     | Dendrochelidon eoronatus   | •              |               |
|   | Tick.                      | Ceylon         | 4,00          |
| 1691+                                     | Collocalia spodiopygia     |                |               |
| ,   | Peale                      | Viti-Inseln    | 3,60          |
| 4054 †                                    | Vanicorensis               | Palau-Inseln,  |               |
|   | Q. & G.                    | Ponapé         | 5,00          |
| 51 C.                                     | Hirundo hyperythra         |                |               |
|   | Layard.                    | *              | 3,00          |
| 13618 †                                   | ,, Tahitica Gmel.          | Vanua-Levu     | 9,00          |
| 80 C.                                     | Coracias indica L.         | Ceylon         | 4,50          |
| 4049 †                                    | Haleyon chloris Bodd.      | Palau-Inseln   | 12,00         |
| 4873 †                                    | einnamominus ,             | Ponapé, Palau- |               |
|   | Sws.                       | Inseln.        | 12,00         |
| 20 C.                                     | Halcyon smyrnensis L.      | Ceylon         | 3,00          |
| 21 C.                                     |                            | 22             | 2,40          |
|   | Merops viridis L.          | 77             | 2,00          |
| 49 C.                                     | 1) **                      | 27             | 2,40          |
| 42 C.                                     | 11 //                      | 22             | 4,50          |
| 53 C.                                     | [                          | ייי            | 4,00          |
| 56 C.                                     | 1                          | 22             | ♂ 6,00 ♀ 4,00 |
| 59  | Myzomela jugularis Peale   | 1              | 3,00          |
| 54 †                                      | Ptilotis procerior H. & F. | ( )/           | 12,00         |
| 12893                                     | ,, provocator Layard.      | Vanua-Levu     | 15,00         |
| 1524                                      | Prosthemadera Novaezea-    |                |               |
|   | landiae Gm.                | Neuseeland     | 6,00          |
| 10240                                     | Anthornis melanura         |                |               |
| 10004                                     | Sparru.                    | "              | 4,00          |
| 12894                                     | Leptornis (Tatare) viridis |                | . 0           |
| = F (1)                                   | Layard                     | Viti-Levu      | 60.00         |
| 55 C.                                     | 1 1                        |                |               |
| 10005 9                                   | Tem.                       | Ceylon         | 2,40          |
| 12805 S.                                  | ,, ponapensis              | T              | ,             |
| 6.9                                       | Finseli.                   | Ponapé         | 3,00          |
| $egin{array}{cccc} 63 \ 4878 \end{array}$ | flaviceps Peale            | Viti-Inseln    | 9,00          |
| TOIC                                      | ,, (Tephras) Fin-          | Diri           | 20.00         |
| 7601 +                                    | schii Hartl.               | Palau-Inselu   | 20,00         |
| 13617                                     | " Semperi Hartl.           | יי             | 6,00          |
| 20011                                     | ,, explorator<br>Layard    | Mayin:         | 15 00         |
| 12843 +                                   | Drymochara badiceps .      | Taviuni        | 15,00         |
|   |                            | Viti-Inseln.   | 20.00         |
|   | rusen.                     | · rer-Insern   | 20,00         |

#### Aves. a. Bälge & Spiritusexemplare.

| $N_0$ .         | 1  | Patria                                  | M. 18           |
|-----------------|--|---|-----------------|
| 65 U.           | Malaeocersus rufescens                     |   | 2.60            |
| 4070            | Blas.                                      | Ceylon<br>Balan Track                   | 3,60            |
| 4876<br>14 C    | Psammathia Annac H.& F.                    | Palau-Inseln.                           | 30,00           |
| 14 C<br>10041 S | Thamnobia fulicata L. Saxicola oenanthe L. | Ceylon<br>Amerik. Küste                 | 2,00            |
| 10041.5 $10242$ | Petroica albifrons Sm.                     | Neuseeland                              | 1,50<br>3,60    |
| 10242 $12808$   | Klainaahmidtii                             | Neusceland                              | 3,00            |
| 12000           | ,, Kleinschmidth<br>Finsch                 | Viti-Inseln                             | 12,00           |
| 10211           | no anagon bula                             | V IOI-IUSCIII                           | 12,00           |
| 10211           | Gray                                       | Neuseeland                              | 3,60            |
| 12892 †         | Lamprolia minor Klein-                     | 210000000000000000000000000000000000000 |                 |
| 12002           | selm.                                      | Vanua-Levu,                             |                 |
|                 | Solim.                                     | Viti-Inseln                             | 20,00           |
| 13613 †         | ,, Victoriae                               | }                                       | ,               |
| 1               | Finsch                                     | Taviuni,                                |                 |
|                 |  | Viti-Inseln                             | 15,00           |
| 26 C            | Anthus rufulus Vicill.                     | Ceylon                                  | 2,40            |
| 29 C            | Copsychus saularis L.                      | ,,                                      | 2,40            |
| 48 C.           | Pycnonotus atricapillus V.                 | ,,,                                     | 2,40            |
| 22 C.           | _  | ,,                                      |                 |
|                 | Strickl.                                   | 17                                      | 2,40            |
| 68 C.           | Hypsipetes Nilgherriensis                  |   |                 |
|                 | Jerd.                                      | ,,,                                     | 4,50            |
| 44 C.           | Pomatorhinus melanurus                     |   |                 |
|                 | Bl.  | ))                                      | $3,\!00$        |
| 10212           | Keropia erassirostris Gray                 | Neuseclaud                              | 9,00            |
|                 | Garrulax cinercifrons Bl.                  | Ceylon                                  | 3,00            |
|                 | Dierurus edoliformis Bl.                   | 55                                      | $3,\!60$        |
| 18 C.           |  | 7°                                      | 2,40            |
| 11              | Dumetia albogularis Bl.                    | 22                                      | 2,00            |
|                 | Chrysomma sinensis Gm.                     | "                                       | $2,\!00$        |
| 7595            | Artamus pelewensis                         |   | <b>A</b> 0.5    |
|                 | Finsch.                                    | Palau-Inseln                            | 6,00            |
| 64              | " mentalis Jard.                           | Viti-Inseln                             | 9,00            |
| 33 C.           | · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·      | Ceylou                                  | 2,40            |
| 27 C.           | Drymocataphus fuscoca-                     |   | 4.50            |
| 01.0            | pillus Bl.                                 | "                                       | 4,50            |
| 31 C.           | Oriolus melanocephalus L.                  | יי                                      | 3,00            |
|                 | Pitta brachyura Gm.                        | 77<br>V:4: T 200                        | 4,50            |
| 13475 †         | Myiagra azureicapilla                      | Viti-Levu,                              | 10.00           |
| 10000 0         | Layard.                                    | Taviuni Panané                          | 10,00           |
| 12803 S.        | " Pluto Finsch.                            | Ponapé<br>Carlon                        | 12,00           |
| 2 8C.           | " cacrulea Vicill.                         | Ceylon.                                 | 2,40            |
| 61 +            | " castaueiventris                          | Witi Tracle                             | : 0.40 - 10.40  |
|                 | J. verr.                                   | Viti-Inseln                             | j. 2,40 ad 2,40 |
|                 |  |   | 1*              |

| No.      |  | Patria.         | M. 18       |
|----------|--|-----------------|-------------|
|          | Myiagra erythrops H. & F.                | Palau-Inseln    | 9,00        |
| 12806 S. | . Rhipidura Kubaryi Finseh.              | Ponapé          | 12,00       |
| 4880     | ,, lepida H. & F.                        | Palau-Inseln    | 9,00        |
| 12825 +  | ,, albogularis                           |                 |             |
|          | Layard                                   | 1               | 10,00       |
| 56       | Leucocerca Lessoni H. J.                 | 22              | 3,00        |
|          | Tchitrea paradisi L.                     | Ceylon          | 2,40        |
| 12801 S. | Volvocivora imperata                     | 1               |             |
|          | - Finseli.                               | Ponapé          | 20,00       |
| 7596     | " monaeha H.&F.                          | Palau Inseln    | 15,00       |
| 10039 S. | Lichenops perspicillatus                 |                 |             |
|          | Gml,                                     | Montevideo      | 2,50        |
| 10040 S. | Muscisaxieola mentalis                   | •               |             |
| 4.5.5.   | Lap.?                                    | Chile           | 2,00        |
| 4875     | Reetes tenebrosus H. & F.                | Palau-Liseln    | 12,00       |
| 12895    | Pachycephala Vitiensis                   |                 |             |
|          | G. R. Gray                               | Ovalau          | 12,00       |
| 13476 †  | " torquata                               |                 |             |
|          | Layard                                   | Taviuni         | 15,00       |
| 4704     | gräffei "                                |                 |             |
|          | H. & F.                                  | Vanua-Levu      | 18,00       |
| 12844    | Myiolestes nigrogularis                  |                 |             |
| 2222     | Layard                                   | Viti-Inseln     | 30,00       |
| 2226 †   | " Vitiensis                              | Taviuni, Vanua- | 1           |
| 70.0     | H. & F.                                  | Levu            | 9,00        |
| 78 C.    | Cissa puella Bl.                         | Ceylon          | 12,00       |
| 10451    | Paradisea papuana Bechst                 | Neu-Guinea      | 60,00       |
| 69 C.    | Gracula religiosa L.                     | Ceylon          | 2,40        |
| 70 C.    | 1  | "               | 3,60        |
| 66 C.    | Aeridotheres tristis L.                  | 22              | 2,40        |
| 12004 5. | Erythrura trichroa Kittl.?               | Ponapé          | 5,00        |
| 62†      | ,, Pealei Hartl.                         | Viti-Inseln     | ðjuv. 3,50  |
| i)       |  |                 | of ad. 5,00 |
| 73       | Platyoonana                              |                 | 2 ad 5,00   |
| ,,,      | Platycereus personatus                   |                 |             |
| 74 +     | G. R. Gray                               | 27              | 18,00       |
| , ,      | splendens                                |                 |             |
| 10238    | Peale,                                   | 27              | 15,00       |
|          | P. Tabuensis Gunel                       | Tr ~            |             |
| 2 C.     | P. Tabuensis Gmel. Palaeornis rosa Bodd. | Vanua-Levn      |             |
| 3 C.     |  | .22             | 4,00        |
| 4 C.     | , Calthropae Lay. torquatus              | >>              | 7,50        |
|          | " torquains Briss.                       |                 |             |
| 1 C.     | Conville                                 | Corrler         | 4,50        |
| 11       | James James                              | Ceylon          | 3,00        |

| 74.7                                       |                           | Dutula               | M. 18                                   |
|--|---------------------------|----------------------|---|
| $egin{array}{c} N_0  . \ 2220 \end{array}$ | Lorius solitarius Lath.   | Patria. Viti-Inseln. | 24,00                                   |
| 1  |                           | V 161-1118CIII.      | ±300                                    |
| 12799 5.                                   | Trichoglossus rubigino-   | Danaud               | 30.00                                   |
| 100001                                     | sus Bp.                   | Ponapé               | 30,00                                   |
| 12809 †                                    | ,, aureieine-             | 37°/' 1 1            | • |
|  | tus Layard                | Viti-Inseln.         | juv. 20,00                              |
|  | N                         | 3.T 1 7              | ad. 30,00                               |
| 10249                                      | Nestor meridionalis Gm.   | Neusceland           | 75,00                                   |
| 36 C.                                      |                           | Ceylon               | 3,00                                    |
| 38 C.                                      |                           | יי                   | 7,50                                    |
| 45 C.                                      | ,, rubricapilla           |                      |   |
|  | Gml.                      | יי                   | 2,40                                    |
| 77 C.                                      | Centropus bengalensis     |                      |   |
|  | Cuv.                      | יי                   | 9,00                                    |
| 13616                                      | Cueulus simus Peale       | Taviuni, Vanua-      |   |
|  |                           | Levu.                | 20,00                                   |
| 76   | ,, infuscatus Hartl.      |                      |   |
|  | & F.                      | Kandavu              | 60,00                                   |
| 27   | Chrysocoecyx lucidus Gld. | Queensland,          |   |
|  |                           | Neuseeland.          | 1,50                                    |
| 19 C.                                      | Oxylophus melanoleucus    |                      |   |
|  | . Gm.                     | Ceylon               | 3,00                                    |
| 67 C.                                      | Eudynamis honorata L.     | "                    | 7,50                                    |
|  | Geeinus chlorophanes Bl.  | 3 3                  | 6,00                                    |
| 2222 †                                     |                           | Kandavu.             | 9,00-12,00                              |
| 70   | ,, apicalis Bp            |                      |   |
| • •  | P. fasciatus H.           |                      |   |
|  | & F. Mus. Godef-          | 1                    |   |
|  | froy Cat. olim.           | Samoa-Inseln         | 1,50-10,00                              |
| 13774                                      | facuintres Poula          | Viti-Inseln          | 10,00-12,00                             |
| 13614                                      | Chrysoena viridis Layard  |                      | 50,00                                   |
| 13615 †                                    | Vietor Gould              | Taviuni              | d juv. 20,00                            |
| 10010                                      | y 10tor Goura.            |                      | o ad 40,00                              |
|  |                           |                      | 2 ad 20,00                              |
| 67   | luteovirens               |                      | 1                                       |
| 01   | H. & J.                   | Viti-Levu,           |   |
|  |                           | Ovalau.              | 15,00                                   |
| 10457                                      | Carpophaga oceanica       | 3 7 12 13 1          | , , , , ,                               |
| 10101                                      | Lesson                    | Palau-Inseln         | 6,00                                    |
| 79   | latrane Poalo             | Vanua-Levu &         | ,                                       |
| 10   | ,, lattans I care         | Taviuni              | 10,00                                   |
| 75   | Columba Vitiensis Peale   | Taviuni, Kio.        |   |
| 75<br>9 C.                                 |                           | Ceylon               | 12,00                                   |
|  |                           | Осутоп               | 3,00                                    |
| 8067                                       | Caloenas nicobarica L.    | Dolon Involv         | 15.00                                   |
| 100  | var. pelewensis Finsch    |                      | 15,00                                   |
| 10 C.                                      | Chalcophaps indica L.     | Ceylon               | 5,00                                    |

| No.      | FI .                            | Patria.                   | M. 18          |
|----------|---------------------------------|---------------------------|----------------|
|          | Phlegoenas Stairii Gray         | Viti-Inseln               | 24,00          |
| 7591     | ,, canifrons H.                 |                           |                |
|          | & F                             | .   Palau-Jnseln          | 60,00          |
| 2155     | ļļ                              |                           |                |
| 42.6     | Jard.                           | _                         | 90,00 - 150,00 |
| 62 (     |                                 |                           | 2,40           |
| 10251    | ,, obscurus Gm.                 |                           | 5,00           |
| 10241    | bicinctus Jard.                 |                           | 3,00           |
| 73 C     | Y                               | . Ceylon                  | 4,50           |
| 75 C     | ·   '                           | >>                        | 5,00           |
| 86 C     | // F F C 1                      | 7754 T 1                  | 10,00          |
| 51 †     |                                 | Viti-Inseln               | 12,00          |
| 76 C     | 1 2                             | Ceylon                    | 7,50           |
|          | Ciconial cucoeephala Temn       |                           | 12,00          |
| 00 C     | Anastomus pondicerianus         |                           | 0.00           |
| 2041     | Gml.                            | 1,                        | 9,00           |
| 2041     | Limosa uropygialis Gld.         | Neuseeland, Sa-           | 4.50           |
| 5694     | Haamatanus lanainastris         | moa- u. Viti-Ins.         | 4,50           |
| 0004     | Haematopus longirostris Vieill. | Ousandand                 |                |
|          | Vieili.                         | Queensland, . Neusceland. | 7.50           |
| 5693     | Himantopus leucocephalus        |                           | 7,50           |
| 0000     | Gld.                            | Queensland,               |                |
|          | Giu.                            | Neuseeland.               | 6,00           |
| 10250    | Ocydromus australis             | Neusceianu.               | 0,00           |
|          | Sparrm.                         | Neuseeland                | 20,00          |
| 8 C.     | II                              |                           | 20,00          |
|          | Temm.                           | Ceylon                    | 3,00           |
| 4044     | Porphyrio melanotus             | Ceylon                    | 0,00           |
|          | Temm.                           | Queensland,               |                |
|          |                                 | Neuseeland.               | 4,50-6,00      |
| 59 C.    | Rallus ceylonus Gml.            | Ceylon                    | 4,50           |
| 79 C.    | Gallinula phoenicura            |                           | - 100          |
|          | Penn.                           | 22                        | 2,40           |
| 11 C.    | Hydrophasianus sinensis         | ,,,                       | _,_ 0          |
|          | Wagl.                           | ,,                        | 7,50           |
| 10239    | Casarca variegata Gm.           | Neuseeland                | 10,00          |
| 47a      | Anas pelewensis H. & F.         | Palau-Inseln              | 6,00           |
| 74 C.    | Podiceps minor Lath.            | Ceylon                    | 3,00           |
| 10043 S. | Halodroma urinatrix             |                           | )              |
| 10000    | Gmel.                           | Süd-Paeific.              | 3,50           |
| 10038 S. | Thalassidroma melanogas-        | 4                         |                |
| 1        | tra Gld.                        | Chile                     | 3,00           |
| 1080 1   | Puffinus dichrous F. & H.       | Palau-Inseln.             | 10,00          |
| 11       |                                 | 4                         |                |

### b. Eier. (Avium ova.)

| $N_0$ . |                            | Patria.        | M. B       |
|---------|----------------------------|----------------|------------|
| 78a     | Astur rufitorques Peale    | Viti-Inselu    | 3,60       |
|         | Collocalia spodiopygia     |                |            |
|         | Peale                      | 77             | 2,00       |
| 13618a  | Hirundo tahitica Guel.     | Vanua-Levu     | 2,50       |
| 2224 a  | Haleyon sacra Gmel.        | Viti-Inseln    | 3,60       |
| 63a     | Zosterops flaviceps Peale  | <b>h</b> *:    | 2,00       |
| 66 a    | Artamus mentalis Jard.     | 22             | 2,40       |
| 13475 a | Myiagra azureicapilla      |                |            |
|         | Layard                     | 25             | 2,00       |
| 2226 a  | Myiolestes Vitiensis       |                |            |
|         | H. & F.                    | 27             | 4,00       |
| 4062a   | Calornis Kittlitzi F. & H. | Palau-Insela.  | 3,00       |
| 10238a  | Platycercus splendens var. |                |            |
|         | P. Tabuensis Gmcl.?        |                | 4.0        |
|         | (med.)                     | Vanua-Levu     | 2,40       |
| 13615 a | Chrysoena Victor Gould     |                | ~ 40 0 10  |
|         | (med.)                     | Taviuni        | 2,403,60   |
| 67 a    | luteovirens                |                | -          |
|         | Hombr. & Jaq.              | Viti-Inseln.   | 6,00       |
| - 75 a  | Columba vitiensis Q. & G.  | 17             | 4,50       |
| 4058a   | Megapodius senex Hartl.    | Palau-Inseln.  | 9,00-10,00 |
| 2038a   | ,, Pritchardii             |                |            |
|         | Gld.                       |                | 12,00      |
| 51 a    | Ardea sacra Gmel.          | Viti-Inseln    | 5,00       |
| 60 a    | Actitis incanus Gmel.      | 27             | 3,00       |
| 84 a    | Porphyrio Vitiensis Peale. |                | 4,00       |
| 1684 a  | Puifinus sphenurus Gld.    |                | 9,00       |
| 1681a   | Phaeton candidus Gray      | Upolu          | 12,00      |
| 1678a   | Dysporus sula L.           | Starbuck-Insel | 6,00       |

# e. Nester. (Avium nidi.)

| 1691c  | Collocalia spodiopygia     |             |       |
|--------|----------------------------|-------------|-------|
|        | Peale                      | Viti-Inseln | 4,50  |
| 13618c | Hirundo tahitica Gmel.     | Vanua-Levu  | 15,00 |
| 68c    | Zosterops flaviceps Peale  | Viti-Inseln | 3,00  |
| 13617e |                            |             | 1     |
|        | Layard                     | Taviuni     | 10,00 |
| 13613e | Lamprolia Victoriae Finsch | 23          | 3,00  |
| 66 c   | Artamus mentalis Jard.     | Viti-Inseln | 5,00  |

|                    | •                      |              |       |
|--------------------|------------------------|--------------|-------|
| No.                |                        | Patria.      | M. 13 |
| 13475 е            | Myiagra azureicapilla  |              |       |
|                    |                        | Viti-Inseln  | 5,00  |
| $12825~\mathrm{c}$ | Rhipidura albogularis  |              | ,     |
|                    | Layard                 | 22           | 3,00  |
| 2043 a             | ,, nebulosa Peale,     | Samoa-Inseln | 2,40  |
| 4880c              | lepida H. & F.         |              | 2,00  |
| $13476\mathrm{c}$  | Pachycephala torquata  |              | 1     |
|                    | Layard                 | Taviuni      | 6,00  |
| $2226\mathrm{e}$   | Myiolestes vitiensis   |              |       |
|                    | H. & F.                | Viti-Inseln  | 6,00  |
| 13615 c            | Chrysoena Victor Gould | Taviuni      | 6,00  |

# Reptilia.

| 10184 | Chelemys victoriae Gray    | - Gayndah   | 18,00-30,00 |
|-------|----------------------------|-------------|-------------|
| 10267 | Chelodinalongicollis Gray  | Queensland  | 30,00       |
| 6676  | Elseya latisternum Gray    |             | 30,00       |
| 2232  | Vermicella occipitalisD.B. |             | 7,50        |
| 7509  | Brachysoma diadema         | & accusiand | 7,00        |
|       | Schleg.                    | Sidney      | 3,60-5,00   |
| 2230  | Hoplocephalus bitorqua-    |             |             |
|       | tus Jan.                   | Queensland  | 15,00       |
| 10257 | ,, maculatus               |             |             |
|       | Steind.                    | 72          | 15,00       |
| 9829  | ,, variegatus              | Australien  | 12,00       |
| 9830  | conoideus                  | 22          | 12,00       |
| 10259 | ,, Dämelii                 | "           |             |
|       | Gth.                       | Queensland  | 30,00       |
| 765   | Ogmodon vitianus Pet.      | Viti-Levu   | 15,00       |
| 3654  | Acanthophis antarctica     |             | 10,50       |
|       | Sh.                        | Queensland  | 6,00        |
| 9730  | Diemenia olivacea Gray     | ,,          | 12,00       |
| 262   | reticulata Gray            | Sidney      | 2,506,00    |
| 10258 | Cacophis Krefftii Gthr.    | Queensland  | 18,00       |
| 10256 | Hydrophis doliata          |             | 15,00       |
| 1433  | Morelia variegata Gray     | Sidney      | 15,00       |
| 2228  | Dipsas fusca Gray          |             | 6,00        |
| 261   | Dendrophis punctulata      | לל          | 0,00        |
| 20 21 | Grav                       | Queensland  | 4,50        |
| 2054  | Tropidonotus picturatus    |             | 1,00        |
|       | Schleg.                    |             | 6,00        |
| 263   | Argyrophis polygrammicus   | 77          | 0,00        |
|       | Schleg.                    | Sidney      | 6,00        |

#### Reptilia.

| No.   |                           | Patria.             | M. 18        |
|-------|---------------------------|---------------------|--------------|
| 10270 | Typhlops sp.?             | Sidney              | 4,00         |
| 3656  | Odatria punctata Gray     | Queensland          | 6,00 - 12,00 |
| 3987  | Monitor Gouldii D. & B.   | 22                  | 9,00-18,00   |
| 9825  | Euprepes bitaeniatus Pet. | Palau-Iuseln        | 2,40         |
| 9871  | , microstictus Pet.       | 22                  | 3,00         |
| 9826  | Lygosoma smaragdina       |                     |              |
|       | Less. var. pelewensis     | 22                  | $2,\!50$     |
| 9733  | ,, scutirostrum           | ,,                  |              |
|       | Ptrs.                     | Queensland,         | 9,00         |
| 4616  | Lygosoma australe Gray    | 17                  |              |
|       |                           | N. S. Wales.        | 4,00         |
| 156   | Hinulia Whitei Lac.       | Queensland          | 2,40         |
| 10244 | ,, gastrosticta Gthr.     | Peak Downs.         | 6,00         |
| 92    | tacniolata Gray           | Queensland          | -            |
|       | ,,                        | N. S. Wales.        | 1,20-1,80    |
| 11029 | ", Whitei Gray var.       | Gayndah             | 3,00         |
| 10254 | inornata Gray             | Queensland          | 4,50         |
| 6675  | , fasciolata Gthr.        | 27                  | 3,60-6,00    |
| 257   | Mocoa Guichenoti D. &B.   |                     | , ,          |
| 201   |                           | N. S. Wales.        | 1,50         |
| 10268 | Carlia melanopogon Gray   | Gayndah             | 5,00         |
| 10200 | Carrie melaaej, sgot en s | (1 w) 22 (3 0 1 4 2 | ,            |
| 4588  | Hemisphaeriodon Gerrar-   |                     |              |
| 1000  | dii Gray                  | •                   | 20,00        |
| 93    | Cyclodus BoddaertiiD.&B.  | 27                  | 10,00-12,00  |
| 159   | Trachysaurus rugosus      | 77                  | ,            |
| 100   | Gray                      | Australieu          | 18,00        |
| 10253 | asner Gray                |                     | 24,00        |
| 2053  | Tropidolepisma majus      | Gay Haan            |              |
| 2000  | Gray                      | Queensland          | 3,60-12,00   |
| 7399  | striole                   | & accomplana        | 2,00         |
| 1000  | tum Ptrs.                 |                     | 9,00         |
| 90    | Hemiergis decresiensis    | ))                  | 3,00         |
| 30    | Peron                     | Sidney              | 6,00         |
| 10266 | Heteropus fuscus Gth.     | Peak Downs          | 3,00         |
| 4587  | Colour old-ii             | TOUR DOWNS          | , ,,,,       |
| 100.  | Ptrs.                     | Queensland          | 3,00         |
| 10261 | Chelomeles pseudopus      | & accusional        | 9,00         |
| 10201 | Gthr.                     | Gayndah             | 12,00        |
| 10265 | Rhodona fragilis Gth.     | Peak Downs          | 3,60         |
| 9732  | Ophioscineus australis    | I Cak Downs         | 3,00         |
| 0102  | Ptrs.                     | Queensland          | 1.00         |
| 168   | Pygopus lepidopodus       | Упссивгани          | 1,00         |
| 100   | Merr.                     | Sidney              | 10.00        |
| 10260 | Delma orientalis Gth.     |                     | 10,00        |
| 10200 | n Deima orientans Util.   | Gayndah             | 20,00        |

| No.   |                           | Patria.      | M. AS       |
|-------|---------------------------|--------------|-------------|
| 3655  | Lialis punctulata Gray    | Queensland   | 7,50        |
| 10255 | Cryptoblepharus poecilop- | •            |             |
|       | terus Wiegm.              | 3*           | 2,40        |
| 7507  | Morethia anomala Gray     | -            | 3,00        |
| 312   | Chlamydosaurus Kingii     |              |             |
|       | Gray                      | 22           | 12,00-75,00 |
| 161   | Grammatophora muricata    | 70           | 2,00-9,00   |
| 160   | ,, barbata                |              |             |
|       | Kaup.                     | Gayndah      | 2,00-6,00   |
| 4716  | Diporophora bilineata     | Queensland   | 4,60-6,00   |
| 9846  | Liolaemus cyanogaster     |              |             |
|       | D. & B.                   | Valdivia     | 2,50        |
| 10269 | Phyllurus Millius Gray    | Gayndah      | 10,00       |
| 7981  | Hemidactylus variegatus   |              |             |
|       | D. & B.                   |              |             |
|       | Peripia variegata Gray    | Queensland   | 6,00        |
| 10263 | Nephrurus asper Gth.      | Peak Downs   | 70,00       |
| 253   | Discodactylus anomalus    |              |             |
|       | Ptrs.                     | Queensland   | 5,00        |
| 10262 | Strophura spinigera Gray  | , ,,         | 9,00        |
| 95    | Diplodactylus vittatus    | , ,          |             |
|       | D. & B.                   | **           | 2,40        |
| 9727  | Ocdura rhombifera Gray    | , N.S. Wales | 5,00        |

# Amphibia.

| 10272 | Cystignathus Georgianus    | 1          |      |
|-------|----------------------------|------------|------|
|       | D. & B.                    | Sidney     | 5,00 |
| 2236  | Platypleetrum marmora-     |            |      |
|       | tum Gth.                   | Queensland | 3,60 |
| 279   | Limnodynastes Krefftii     |            |      |
|       | Gth.                       | "          | 2,40 |
| 9718  | ,, dorsalis                |            |      |
|       | Gray                       | 22         | 6,00 |
| 7502  | Chiroloptes australis Gray | 22         | 6,00 |
| 3659  | alboguttatus               |            |      |
|       | Gthr.                      | >>         | 4,00 |
| 275   | Uperoleia marmorata Gray   | 1. 25      | 2,40 |
| 2237  | Pseudophryne Bibronii      |            |      |
|       | Gthr.                      | 33         | 3,00 |
| 283   | ,, australis               | è          |      |
| 005   | Gray                       | Sidney     | 3,00 |
| 3657  | Litoria nasuta Gray        | Queensland | 2,40 |

| No.   | 4                        | Patria.    |           |
|-------|--------------------------|------------|-----------|
| 278   | Litoria aurea Less.      | Sidney     | 3,00      |
| 4642  | ,, Wilcoxii Gthr.        | Queensland | 3,00      |
| 10271 | , latopalmata Gthr.      | 22         | 6,00      |
| 282   | Hyla rubella Gray        | 30         | 3,00      |
| 276   | ,, phyllochroa Gthr.     | Sidney     | 2,40      |
| 281   | ,, Peronii D. & B.       | Queensland | 2,40      |
| 277   | ,, Ewingii D. & B.       | 22         | 2,40      |
| 10273 | ,, citropus D. & B.      | ,,         | 3,60      |
| 285   | ,, Adelaidensis Gray     | 22         | 3,60      |
| 273   | Pelodryas coerulea White | 77         | 2,00-3,60 |
| 12720 | Siredon sp?              | Amer. bor. | 9,00      |

## Pisces.

| 10307 | Beryx affinis Gthr.       | Sidney         | 9,00      |
|-------|---------------------------|----------------|-----------|
| 2107  | Myripristis (Holotrachys) |                | ,         |
|       | lima C. V.                | -              | 1         |
|       | M. humilis Kner.          | Huahine        | 8,00      |
| 12713 | Holocentrum longipinne    |                |           |
|       | C. V.                     | America        | 2,50      |
| 841   | ,, caudimaculatum         |                | ,         |
|       | Rüpp.                     | Ponapé         | 4,00      |
| 12745 | ,, operculare             |                | ,         |
|       | C. V.                     | Vavao          | 2,00      |
| 8320  | Lates calcarifer Bl.      | Rockhampton    | 12,00     |
| 2083  | Enoplosus armatus White   | Sidney         | 4,00-6,00 |
| 12723 | Centropristis atrarins L. | N. America     | 2,50      |
| 12725 | ,, fascicularis           | •              |           |
|       | C. V.                     | Brasil. Küste. | 2,50      |
| 8215/ | Serranus marginatus Gth.  | Yap            | 6,00      |
| 12732 | ,, tumilabris C. V.       | Mare rubrum    | 2,50      |
| 10297 | 5, Dämelii Gth.           |                |           |
|       | n. sp.                    | Sidney         | 9,00      |
| 12769 | ,, albofuscus Lac.        | Palau-Inseln.  | 5,00      |
| 12780 | ,, sex-maculatus          |                |           |
|       | Rüpp.                     | >>             | 4,00      |
| 13679 | Plectropoma semicinctum   |                |           |
|       | C. V.                     | Sidney         | 7,50      |
| 10298 | ,, cyanostigma            |                | 1         |
| 196   | Gth.                      | יי             | 9,00      |
| 13684 | Genyoroge rivulata C. V.  | Samoa-Inseln   | 4,00      |
| 8319  | ,, gibba Forsk.           | Tahiti, Yap    | 7,50      |
|       |                           |                |           |

| No.    | 11   | Patria.                     | M. 18      |
|--------|--|-----------------------------|------------|
| 10286  | Priacanthus Benmebari                                  | 2 000000                    | 010, 75    |
|        | Sehleg.  | Sidney                      | 6,00       |
| 12785/ | Mesoprion bohar Forsk                                  | Upolu                       | 3,00       |
| 12761  | Apogon Novaehollandiac                                 | 1 1                         | ,          |
|        | Val.   | Palau-Inscln                | 1,80       |
| 12762  | ,, orbicularis   |                             | ,          |
|        | K. et v. H.  | 22                          | 1,50       |
| 12786  | ,, ceramensis Blk.                                     | Südsec                      | 1,80       |
| 10279  | , Gillii Steind.                                       | Rockhampton                 | 2,00       |
| 12739  | Chilodipterus quinqueli-                               | ,                           | ,          |
|        | neatus C. V.   | Tahiti                      | 6,00       |
| 10291  | Arrhipis salar Rich.                                   | Sidney                      | 7,50       |
| 12716  | Pomotis auritus L.                                     | N. America.                 | 2,50       |
| 12789  | Dulcs argenteus Benn.                                  |                             | Ì          |
|        | D. taeniurus C. V.                                     | Bonham Inseln               | 3,00       |
| 10281  | Ctenolates ambiguusRich.                               | Rockhampton                 | 4,00       |
| 7787 🦯 | Therapon percoides Gthr.                               | Rurnett-Fluss,              |            |
|        |  | Gayndah                     | 3,60       |
| 5527   | ,, unicolor Gth.                                       | Burnett-Fluss,              | ĺ          |
| · ·    | 1  | Gayndah                     | 3,60       |
| 12724  | Hacmulon caudimacula                                   |                             |            |
|        | C. V.  | Brasil. Küste               | 4,00       |
| 13707  | Diagramma grisca C. V.                                 | Sansibar                    | 3,00       |
| 13708  | ,, reticulatum   | 4                           | •          |
|        | Gthr.  | ,,                          | 6,00       |
| 13706  | ,, gatterina Forsk.                                    | יי י                        | 4,00       |
| 12775  | Scolopsis monogramma                                   |                             |            |
|        | K. & v. H.   | Palau-Inscln V              | 5,00       |
| 12790  | Heterognathodon caninus                                | _                           |            |
| 10510  | C. V.  | Bonham-Inseln               | 6,00       |
| 12746  | Symphorus spilurus Gthr.                               | Palau-Inseln                | 25,00      |
| 12781  | Apharcus furcatus Lae.                                 | Raiatea & Palau-            |            |
| 10770  | G  | Inseln                      | 4,00       |
| 12776  | Caesio maculatus C. V.                                 | Palau-Inseln $\sqrt{\cdot}$ | 3,60       |
| 12741  | Upeneus atrocingulatus                                 | 37                          |            |
| 1670   | Kner.  | Vavao                       | 4,00       |
| 1070   | Upcneichthys porosus                                   |                             | 2.50       |
| 13694  | Mulloides anno in Cal                                  | Sidney                      | 2,50       |
| 12706. | Mulloides samoensis Gthr.<br>Crenidens Forskalii C. V. | Ponapé                      | 4,00       |
| 12705  | Lethrinus ramak Forsk.                                 | Massaua                     | 5,00       |
| 12778  | 3.5 10 75.11   | Dal T                       | 4,00       |
| 5868   | Pimelepterus waigiensis                                | Palau-Inscln                | 6,00       |
|        | · Q & G.   | :                           | 600 1500   |
|        | , & & G.   | 77                          | 6,00-15,00 |
|        |  | 1                           |            |

| _ No.           | 1  | Patria.         | M. 13     |
|-----------------|--|-----------------|-----------|
| 12753           | Chaetodon melanotus                              |                 |           |
|                 | Bl. Sehn.  | Palau-Inseln    | 4,50      |
| 12754           | ,, MeyeriSehneid.                                | >>              | 4,50      |
| 12735 6         | ∨ ,, oeellicauda                                 | 1               |           |
| []              | C. V.  | Mare rubrum     | 3,00      |
| 13683           | ,, Kleinii Bl.                                   | Yap             | 5,00      |
| 12744           | ,, Mertensii                                     | 1               |           |
| •               | C. V.  | Vavao           | 7,50      |
| 13701           | Holaeanthus alternans                            |                 |           |
|                 | C. V.  | Sansibar        | 5,00      |
| 12736           | ,, striatus Rüpp.                                | Mare rubrum     | 6,00      |
| 10305           | Scorpis aequipinnis Rieh.                        | Sidney          | 15,00     |
| 10282           | Atypichthys strigatus Gth.                       | 11              | $12,\!00$ |
| 5865            | Cirrhites arcatns Park.                          | Ponapé          | $^{3,00}$ |
| 12782           | ,, melanotus Gthr.                               | Palau-Inseln.   | $12,\!00$ |
| 12794           | ,, hemistictus                                   |                 |           |
|                 | Gthr.  | Raiatea         | 15,00     |
| 12795 <         | ,, polystietus Gth.                              | "               | 15,00     |
| 12749           | Seorpaena dentata Gthr.                          | Palau-Inseln    | 6,00      |
| 13714           | Cirrhitichthys oxyeepha-                         |                 | • • • •   |
|                 | lus Blk.   | //              | 9,00      |
| 10295           | Seorpaena eruenta Soland.                        | Sidney          | 3,00      |
| 12748           | ,, guamensis                                     | T D             |           |
|                 | Q. & G.  |                 | 2.00      |
|                 |  | motu-Inseln.    | 3,00      |
| 12756           | ,, gibbosa Bl.                                   | Dalam Tunala    | 2.00      |
|                 | Seh.   | Palau-Inseln.   | 3,00      |
| 12762.          | ,, albobrunnea                                   |                 | 5.00      |
|                 | Gth.   |                 | 5,00      |
| 13717.          | Pterois antennata Bl.                            | Futuua '        | 6,00      |
| 2097            | ,, radiata Sol.                                  |                 | 6,00      |
|                 | P. cincta Rüpp.                                  | 1,              | 4,00      |
| 3810            | Mieropus unipinna Gray<br>Platycephalus cinereus | Tanto           | 4,00      |
| $10290_{\odot}$ | Gth.   | . Sidney        | 5,00      |
| * 0 7 7 0       | tantamila  | Diuney          | 3,00      |
| 12758           | tus Rüpp   | . Palau-Inseln. | 4,00      |
| 10004           | Lepidotrigla sp?                                 | Sidney          | 6,00      |
| 10294           | Dactylopterus orientalis                         | Didney          | 0,00      |
| 7828            | C. V   | . Huahine       | 18,00     |
| 10700           | Pseudoehromis olivaeeus                          |                 | 20,00     |
| 12729           | Кйрр   |                 | 3,00      |
| 10015           | Notothenia maeroeephala                          |                 | 0,00      |
| 13615           | Gth  |                 | 9,00      |
| *               |  |                 | ,         |
|                 |  |                 | I.        |

| No.           | 1                          | Patria.  | M. 18                 |
|---------------|----------------------------|--|-----------------------|
| 10306         | Seiaena aquila Lac.        | Sidney   | 7,50                  |
| 12787         | Polynemus approximans      |  |                       |
|               | Lay & Beun.                | Südsee   | 9,00                  |
| 207           | ,, plebejus L.             |  | 1                     |
|               | P. taeniatus Gth.          | Upolu  | 7,50                  |
| 425           | Trichiurus haumela Forsk   | <del>_</del>   | 6,00                  |
| 10299         | Scomber australasicus      | Didney   | 0,00                  |
|               | C. V.                      |  | 4.50                  |
| 2186          | Nomeus Gronovii Gm.        | Atl. Oeean   | 4,50                  |
| 10303         | Zeus faber L.              | Siduey   | 1,20-3,00             |
| 231           | Trachurus trachurus L.     | Siduey   | 6,00                  |
| 10275         | 1                          | יו   | $\downarrow 4,00$     |
| 10210         | Caranx sanctae Helenae     | The state of the s |                       |
| 12690         | C. V.                      |  | 3,00                  |
| 13680         | Georgianus C. V.           | Sidney   | 2,40                  |
| 12714         | Argyreiosus setipinnis     | 4.4  |                       |
| 10005         | Mitch.                     |  | 5,00                  |
| 10285         | Seriola hippos Gth. n. sp. | Sidney   | 6,00                  |
| 10309         | Temnodon saltator L.       | 17   | 4,00                  |
| 2095 .        | Psettus argenteus L.       | ,,   | $\parallel 2,00-4,50$ |
| 10289         | Pempheris eompressus       |  |                       |
|               | White.                     | ,,   | 15,00                 |
| 13720         | ,, mangula                 | ``   |                       |
|               | C. V.                      | Hualiine   | 18,00                 |
| 792           | Gobius phalaena C. V.      | Raiatea  | 3,00                  |
| 766:          | ,, genivittatus C. V.      | 22   | 2,50                  |
| 7833          | ,, semidoliatus C. V,      | Huahine  | 2,40                  |
| 10274         | ,, neophytus Gth           | Raiatea  | 2,50                  |
| 12733         | ,, eoeruleopunctatus       |  |                       |
|               | Rüpp.                      | Mare rubrum  | 2,00                  |
| 12764         | ,, muralis Q. & G.         | Palau-Inseln   | 3,00                  |
| 12788         | ,, eriniger C. V.          | Südsee   | 2,50                  |
| 13713         | ,, brevifilis Day          | Palau-Inseln   | 2,50                  |
| 12734         | Gobiodon reticulatus       | ,  | 2,00                  |
| à             | C. V.                      | Mare rubrum  | 2,00                  |
| 12742         | ,, quinquestriga-          | Diano Tabian   | 2,00                  |
|               | tus C. V.                  | Vavao  | 2,50                  |
| 769           | Eleotris fusca Schn.       | Sansibar   | /                     |
| $12759 \cdot$ | " macrolepidota Bl.        | Palau-Inseln   | 2,50                  |
| 12712         | Amblyopus Broussonetii     | 1 arau-11sem   | 2,50                  |
| į,            | Laeep.                     | A  | 0.00                  |
| 12727:        | Poriehthys porosissimus    | America merid.   | 9,00                  |
|               | C. V.                      |  |                       |
| 13721         | Antennarius Commer-        | " "  | 9,00                  |
|               | sonii Lacep.               | /D. 1. : .:  |                       |
| 1             | boun Lacep.                | Tahiti   | 15,00 .               |
|               |                            |  |                       |

| $\overset{\cdot}{N}o$ . |                           | Patria.              | M. 18      |
|-------------------------|---------------------------|----------------------|------------|
| 13689,                  | Antennarius bigibbus      | 1                    |            |
| •                       |                           | Paumotu-Ins.,        |            |
| ij                      |                           | $\mathbf{Tahiti}$    | 10,00      |
| 8230                    | ,, multiocellatus         |                      |            |
|                         | Gtlı.                     | Raiatea              | 15,00      |
| 13690                   | ,, nummifer               |                      |            |
|                         | Cuv. juv.                 | ןן<br>"ר"ד           | 7,50       |
| 12743                   | Petroscirtes filamentosus |                      |            |
|                         | C. V.                     | Vavao, Pau-          |            |
|                         |                           | motu-Ins.            | 2,50       |
| 12765                   | Salarias holomelas 6th.   | Palau-Insel <b>n</b> | 3,00       |
| 12791                   | ,, nitidus Gth.           | יי                   | 3,00       |
| 10278                   | punctatus C. V.           | Rockhampton          | 2,50       |
| 12726                   | Centronotus gunellus L.   | Grönland             | 6,00       |
| 807                     | Teuthis stellata Forsk    | Sansibar.            | 6,00       |
| 8149                    | ,, rostrata Playf.        | Samoa-Insch,         |            |
|                         | ,,                        | Huahine              | 7,50       |
| 13697                   | hexagonatus               |                      |            |
|                         | Bleek                     | Ponapé               | 7,50       |
| 12771                   | Acanthurus hypselopterus  |                      |            |
|                         | Bleek.                    | Palau-Inselu,        |            |
|                         |                           | Pouapé               | 5,00       |
| 13685                   | ,, bipunctatus            |                      |            |
|                         | Gth.                      | Yap                  | 6,00       |
| 2079                    | ,, Blochii                |                      |            |
|                         | C. V.                     |                      |            |
|                         | ? A. mateides             |                      |            |
|                         | C. V.                     | Tahiti               | 1,003,00   |
| 13696                   | strigosus                 |                      |            |
|                         | Benn.                     | ))                   | 5,00       |
| 3652a                   | Naseus sp.? juv.          |                      |            |
|                         | (Keris amboinen-          |                      |            |
|                         | sis Blk.)                 | Yap                  | 1,50       |
| 808                     | ,, marginatus C. & V.     |                      |            |
|                         | N. annulatus Gth.         |                      |            |
|                         | $nee \ Q. \ \& \ G.$      | 27                   | 3,00-10,00 |
| 7908                    | ,, Vlamingii C. V.        |                      |            |
|                         | N. tuberosus part.        |                      |            |
|                         | Gth                       | - /                  | 6,00-18,00 |
| 12752                   | ,, brevirostris C. V.     | ,                    |            |
|                         |                           | Sansibar             | 4,00-12,00 |
| 12772                   | Malacanthus latevittatus  |                      |            |
|                         | Lacep                     |                      | 9,00       |
| 13678                   | Mugil breviceps C. V.     | Sidney               | 3,00       |
| 11313                   | ,, cephalotes Cuv.        | Gayndah              | 6,00       |

| No.                      |                           | $Patria.$          | M. 18       |
|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------|
| 1634                     | Aulostoma chinense L.     | Tahiti             | 12,00-24,00 |
| 12783                    | Amphiprion perideraion    | •                  |             |
|                          | Bleek.                    | Palau-Inseln       | 3,00        |
| 13723                    | ,, bicinetus              |                    |             |
|                          | Rüpp.                     | Südl. still. Ocean | 3,60        |
| 12730                    | Daseyllus marginatus      |                    |             |
|                          | Rüpp.                     | Mare rubrum        | 2,00        |
| 13688                    | ,, xanthosoma             |                    | ,           |
|                          | Blk.                      | Ponapé .           | 2,40        |
| $13\pmb{6}91$            | ,, trimaculatus           |                    |             |
|                          | Rüpp.                     | Yap                | 2,50        |
| 13692                    | ,, melanurus              |                    |             |
|                          | Bleek.                    | ,,                 | 2,00        |
| 5530                     | Pomacentrus albofasciatus |                    |             |
|                          | Sehleg.                   | Samoa-Inseln,      | 2,50        |
| 13699                    | Glyphidodon n. sp.        | Ponapé             | 3,00        |
| 12773                    | Choerops macrodon Lac.    | Palau-Inseln,      | 1           |
|                          |                           | Ponapé             | 6,00        |
| 10308-                   | Trochocopus unicolor      |                    |             |
|                          | Gth. n. sp.               | Sidney .           | 12,00       |
| -12760 /                 | Labroides paradiseus      |                    |             |
|                          | Bleek.                    | Palau-Inseln       | 4,00        |
| 13705                    | Duymaeria filamentosa     |                    |             |
|                          | Pet.                      | Sansibar           | 5,00        |
| 12796                    | Chilinus undulatus Rüpp.  |                    |             |
|                          |                           | Palau-Inselu       | 4,50        |
| 13702                    | Anampses diadematus       |                    | ø           |
|                          | Rüpp.                     | Sansibar           | 12,00       |
| 12737                    | Hemigymnus sexfaseiatus   |                    |             |
| *                        | Rüpp.                     | Mare rubrum        | 6,00        |
| 12731.                   | Platyglossus scapularis   |                    |             |
| ,                        | Benn.                     | ,,                 | 3,00        |
| 12768                    | ,, Hoevenii Blk.          | Palau-Inseln       | 6,00        |
| 13686                    | " opercularis             |                    |             |
|                          | Gth.                      | Samoa-Inseln       | 6,00        |
| 2098                     | Julis Güntheri Blk.       | Paumotu - Inseln   | 9,00        |
| $12750 \cdot \cdot \mid$ | ,, umbrostigma Rüpp       | Palau-Inseln,      |             |
| 3                        |                           | Tahiti             | 4,00        |
| 10300                    | Coris lineolata C. V.     | Sidney             | 7,00        |
| 12798.                   | ,, Greenoughii Benn.      | Palau-Inseln       | 9,00        |
| 13719                    | ,, semipartita Gthr.      | Huahine            | 12,00       |
| 12704                    | Pseudoscarus pyrrhoste-   |                    | ,           |
| 1075                     |                           | Massaua            | 7,50        |
| 12751                    | ,, Schlegelii             |                    | ,           |
|                          | ,                         | Palau-Inseln       | 6,00        |
|                          | ` '                       | 44                 |             |

| $N_0$ .    | 1                             | Patria.          | M. 18          |
|------------|-------------------------------|------------------|----------------|
| 12755      | Pseudoscarus dimidiatus       | •                |                |
| h          | Bleek.                        | Palau-Inseln     | 9,00           |
| 12784      | oviceps                       |                  | 7.50           |
| 1%         | C. V.                         | יי               | 7,50           |
| 12757      | ,, pentazona                  | •                | 9,00           |
|            | Bleek.                        | "                | 5,00           |
| 13681      | ,, erythrodon                 | Yap              | 6,00           |
|            | C. V.                         | Tap              | 0,00           |
| 13712      | ghoban<br>Forsk.              | Tahiti           | 6,00           |
| 10292-2020 | Odax Richardsonii Gth.        | Sidney           | 15,00          |
| 10292      | Gerres rhombeus C. V.         | America merid.   | 3,00           |
| 10296      | Lotella phycis Schleg.        | Sidney           | 20,00          |
| 12779      | Brotula ensiformis Gth.       | Palau-Iuseln     | 10,00          |
| 12763      | Fierasfer gracilis Blk.       | 22               | 12,00          |
| 12774      | Pseudorhombus Russellii       |                  |                |
| 12111      | Gray                          | Sidney, Sansibar | 4,50           |
| 13703      | Clarias gariepinus Burch.     | Sansibar         | 6,00           |
| 5553       | Copidoglanis tandanus         |                  |                |
|            | Mitch.                        |                  | 200 000        |
|            |                               | Gayndah          | 3,00-9,00      |
| 8321       | ,, Hyrtlii Gth.               | 1 17 17          | 12,00-20,00    |
| 12722      | Amiurus catus L.              | America borealis | 10,00<br>18,00 |
| 11026      | Arins australis 6th.          | Gayndah          | 10,00          |
| 12721      | Acharichthys Gronovii         | A wise morid     | 10,00          |
|            | C. V.                         | America merid.   | 10,00          |
| 12715      | Erythrinus unitaeniatus       | Brasilien        | 18,00          |
|            | Spix                          | Diasmen          |                |
| 12717      | Prochilodus insignis Schomb.  | America merid.   | 20,00          |
|            | 1                             |                  | 15,00          |
| 12710      | Anostomus fasciatus Spix      | 77               |                |
| 12719      | Chalcinus brachypoma<br>C. V. | 22               | 12,00          |
| 12738      | Sternoptyx diaphana           |                  |                |
| 12100      | Herm.                         | Atl. Ocean       | 6,00           |
| 846        | Scopelus Coccoi Cocco         | Stiller u. Atl.  |                |
| 040        | geo perces                    | Ocean            | 1              |
| 13716      | parvimanus Gth                | . Atl. Ocean     | 3,00           |
| 13722      | sp.?                          | 30° S. 170° W.   |                |
| 7795       | Astronesthes niger Rich       | . Atlant. Ocean  | 2,40           |
| 10287      | Galaxias Kreffti Gthr.        | Sidney           | 7,50           |
| 13724      | Scombresox saurus Walb        |                  | 0.00           |
| FO 1 2 X   | juv                           |                  | 2,00           |
| 12702      | Exocoetus speculiger          | x7 1 1 '         | 4.50           |
|            | C. V                          | . Valdivia       | 4,50           |

| No.              | <u>.</u>                  | Patria .                              | M. 1  |
|------------------|---------------------------|---------------------------------------|-------|
| 12740            | Exocoetus mento C. V.     |                                       | 3,60  |
| 10277            | Engraulis setirostris     |                                       | , la  |
|                  | Brouss.                   | Rockhampton                           | 6,00  |
| 10280            | Chatoëssus crebi Gth.     | 23                                    | 5,00  |
| 12711            | Clupea thrissa Osb.       | America merid.                        | 3,00  |
| 12792            | aurea Agass.              | Brasilien                             | 2,40  |
| 13710            | Albula conorhynchus       |                                       |       |
| 7                | Bl. Schn.                 | Samoa-Inseln                          | 2,50  |
| $12728^{\prime}$ | Carapus fasciatus Pall.   | America merid.                        | 9,00  |
| 10288            | Chilobranchus dorsalis    |                                       | ,     |
|                  | Rich.                     | Sidney                                | 15,00 |
| 11028            | Anguilla aueklandii Rieh. | Gayndalı                              | 7,50  |
| 13798            | ,, n. sp.                 | Ponapé                                | 5,00  |
| 10302            | Conger vulgaris Cuv.      | Sidney                                | 18,00 |
| 10301            | Muracna afra Bl.          | 11                                    | 5,00  |
| $12797^{\cdot}$  | " Brummeri Blk.           | Raiatea                               | 7,50  |
| $12777 \cdot$    | Gymnomuraena sp.?         | 11                                    | 4,50  |
| 10283            | Monaeanthus Ayraudi       |                                       | ,     |
|                  | Q. G.                     | Sidney                                | 4,50  |
| 10284            | Ostracion diaphanus       |                                       |       |
| -3               | Bl. Sch.                  | 22                                    | 6,00  |
| 12766            | ,, nasus Bl.              | Palau-Inseln                          | 5,00  |
| 10293            | Tetrodon hypsclogencion   |                                       |       |
|                  | Blk.                      | Samoa-Inseln                          | 4,50  |
| 12770            | Diodon maculatus Gthr.    | Palau-Inseln,                         |       |
|                  |                           | Nördl. atl. Ocean                     | 6,00  |
| 12709            | Amia calva L.             | America merid.                        | 25,00 |
| 12707            | Lepidostcus osscus L.     | Central-America                       | 24,00 |
| 12708            | ,, viridis Gm.            | Nord-Amerika                          | 20,00 |
| 12703            | Carcharias limbatus M.&H. | $20^{0} \text{ W. } 5^{0} \text{ N.}$ | 15,00 |
| 13888            | GinglymostomaMülleriGth.  | Samoa-Inseln                          | 75,00 |
| 12740            | Mordacia mordax Rich.     | Valdivia                              | 20,00 |

## Insecta.

| 1     | Ordo I. Orthoptera.   |       |
|-------|-----------------------|-------|
| 13736 | Eutermes fumigatus    |       |
| S.*)  | Br. (?) & Rockhampton | 0,50  |
| S.")  | ? ct miles etc.       |       |
| *     | in spir. conserv.     | 75,00 |

<sup>\*)</sup> Die hier offerirten Theile des Inhaltes der von Herrn Dämel untersuchten Nester enthalten je ausser einem befrnehteten Weibehen (Königin), Repräsentanten aller senst darin vorgefundenen Formen, als Arbeiter, Soldaten, Nymphen etc.

| $N_{o}$ . | IJ                         | Patria.       | M. 18 |
|-----------|----------------------------|---------------|-------|
| 13737     | Eutermes sp.?              | Palau-Inseln  | 0,40  |
| 13738     | Rhinotermes sp. ?d         | Gayndah       | 0,60  |
| S*)       | ,, ,, Qetmiles             |               | ,     |
|           | ete. in                    | 1             | •     |
|           | Spir. conserv.             | 7,            | 90,00 |
| 13739     | Entermes sp.?              | Rockhampton,  |       |
|           |                            | Pk. Downs     | 0,40  |
| S*)       | ,, ,, Q et miles           |               |       |
|           | ete. in                    |               |       |
|           | Spir.                      |               |       |
|           | eonserv.                   | 77 77         | 75,00 |
| 2656      | Polyzosteria marginata     |               |       |
|           | Br.                        | Queensland    | 0,40  |
| 321       | limbata                    |               |       |
|           | Burm.                      | Sidney        | 1,20  |
| 8010 S.   | en nov                     | Bowen         | 0,50  |
| 10106     | oastanea Br.               | Sidney        | 0,75  |
| 10103     | melanaria                  |               |       |
|           | Klg.                       | 77            | 0,40  |
| 10108     | Oniscosoma pallida Br.     | • 22          | 1,00  |
| 10109     | castanea Br.               | ),<br>),      | 1,00  |
| 8028 S.   |                            | "             |       |
|           | Br.                        | Rarotonga     | 1,20  |
| 10110     | Isehnoptera australiea Br. | Sidney        | 1,20  |
| 10111     | vitticollis Br.            | 77            | 1,00  |
| 2653      | Panesthia javanica Serv.   | Queensland,   |       |
| 2000      | Tanestina javanist soon    | Samoa         | 0,40  |
| 10082     | Godeffroyi                 | 4             |       |
| 10002     | Sauss.                     | Bowen         | 20,00 |
| 2654      | Phyllodromia hierogly-     |               |       |
| 2004      | phica Br.                  | Queensland,   |       |
|           | prince 200                 | Samoa- u.     |       |
|           |                            | Tonga-Inseln  | 0,40  |
| 2000.     | germanica L.               | Queensland,   |       |
| 2660a     | ,, germanes. 12            | Sidney        | 0,20  |
| 10099     | spuria Br.                 | Sidney        | 0,60  |
|           | Periplaneta ligata Br.     | Queensland    | 0,60  |
| 2659b S.  | triangulata                |               |       |
| 8030      | ,, triangulau.<br>Br.      | 27            | 1,00  |
| 10000     | pallipalpis                | •             |       |
| 10086     | n:mpaipis<br>Serv.         | Palau-Inseln, |       |
|           | petv.                      | Queensland    | 1,00  |
|           |                            | Queensland    | 1.00  |
| 2663      | Apolyta pellueida Br.      | . ,,          | 1,20  |
| 7992      | ,, vestita Br.             | 1             |       |
|           |                            | )             | ì     |

| $N_0$ .          | 1                          | 1             |                |
|------------------|----------------------------|---------------|----------------|
| 10105            | Analyte aircuragesi . D    | Patria.       | M. 13          |
| 4623 8           | Apolyta circumscripta Br   | Sidney        | 1,00           |
| 10107            | -Franklin Studing DI.      | 77            | 1,00           |
|                  | nguinata Stâl              | • 19 4        | 1,20           |
| 3955             | Mantis tristis Br.         | Queensland    | 2,40           |
| 2677             | ,, latistylus Serv.        | • •           |                |
| 4589 a           | ,, carbonaria Br.          |               | 2,00-3,60      |
| 2679             | Tenodera aridifolia Serv.  | 77            | 1,80           |
|                  | il                         | 7.7           | 1              |
| 10088            | Orthodera prasina Burm.    | Sidney        |                |
| 10132            | gracilis Br.               | Sidney        | 3,00           |
| 8015             | Pseudomantis sp. nov.      | 11            | 3,60           |
| 10094 S          | A rebinantia D.            | Queensland    | 3,60           |
|                  | ansipanii Diuneriana       |               |                |
| 887 S            | Sauss.                     | Adelaide      | 2,40           |
| 001 5.           | Bactridium spatulatum      |               | -, -,          |
| 9790             | Burm.                      | Chili         | 1,50           |
| 2739             | Xeroderus insignis Br.     | Viti-Inseln   |                |
| 2672 +           | Acrophylla tessellata Gray | Queensland    | 18,00          |
|                  |                            | & decusiand   | S. 6,00 t.     |
|                  |                            | *             | of 9,00        |
| 10131            | Salmacis '                 |               | ₽ 15,00        |
|                  | I .                        |               |                |
| 10128            | Podacanthus violaccus      | Sidney        | 12,00          |
|                  |                            |               |                |
|                  | Leach.                     | Rockhampton   | 8 9,00         |
| 10130            | CI                         | , and a       | \$ 15,00       |
|                  | Cyphocrania sp. nov.       |               |                |
|                  | vic. Encelado Gray         |               | ₽ 12,00        |
| 0000             | Total .                    | 3.3           |                |
| 000 5.           | Phybalosoma Pythonius      |               | ♀ 20,00        |
|                  | · Westw.                   | Viti-Inseln   | 4.5.00         |
| 10098 †          | , Kubaryi Br               | Palau-Inselu  | 15,00          |
| 10096 S.         | Platycrania rugosa Br.     | r arau-rusein | 20,00          |
| 10126            | Lonchodes sp. nov.         | D. 11         | 5,00           |
| 10127            | sp. nov.                   | Rockhampton   | 6,00           |
| 10129            | Necroscia sp. nov.         | Sidney        | 6,00           |
| 2668 +           | Gräffea purpuripenuis Br.  | Rockhampton   | 15,00          |
| 2685+            | Gryllotalpa africana       | Südsec-Inseln | 1,80-2,40      |
| •                | orymotalpa arricana        |               | 1 - 1          |
| 8002             | Carainanaia Pal, Beauv.    | Queensland    | S. 1,00 t 2,50 |
| 2687             | Carcinopsis sp. nov.       | , ,           | 6,00           |
| 4612             | Gryllus sp.?               | Neu Süd-Wales | ,              |
| 1012<br>10149 S. | ,, innotabilis Wlk.        | Südsee-Insch  | 0,60           |
|                  | Gryllus sp.?               | Bowen         | 0,60           |
| 10093 S.         | Platydactylus marmoratus   | 011011        | 0,75           |
|                  | -                          | Palan I       |                |
| 0016 S.          | Paroecanthus pinnatus      | Palau-Inseln  | 1,00           |
| -air             |                            | Bowen         |                |
|                  | .101, 1                    | Dowen         | 1,20           |

| - T            |   | Patria.        | M. 13     |
|----------------|---|----------------|-----------|
| $N_{\theta}$ . | Podoscirtus vittatus Br.                | Rockhampton    | 2,40      |
| 4628           | Podoscirius vittatus Br.                | Tonga-Inselu   | 0,40      |
| 8031           | Trygonidium dilutum Br.                 |                | 0,50      |
| 4611           | Cyrtoxiphe fulva Br.                    | "              | 0,40      |
| 8046           | Mogoplistes sp. nov.                    | 71             |           |
| 4510           | Tropidoderus Childreni<br>Gray          | Queensland     | 30,00     |
|                |   | ļ.             | 1,20      |
| 2706           | Phaneroptera linearis Br.               | ))             |           |
| 8021           | decorata<br>Br.                         |                | 2,40      |
|                |   | Sidne <b>y</b> | 1,50      |
| 10139          | Phaneroptera sp. nov.                   | Samoa-Inschn   | 0,80      |
| 4597           | Phylloptera incerta Br.                 | Samoa Incom    |           |
| 4603 🕆         | parvicaudac                             | Rockhampton    | 1,00      |
|                | Br.                                     | D'OCKHAIIII.   | ,         |
| 10142          | sp. nov. vic.                           |                |           |
|                | parvicaudae                             | C' lu or       | 1,20      |
|                | Br.                                     | Sidney         | 1,20      |
| 10113          | mutica Br                               | 77             | ,         |
| 2703           | Enhippithyta trigintiduo-               | o aland        | 2,00      |
|                | guttata Serv.                           | Qucensland     | ,         |
| 100878         | Conocephalus differens                  | I. I. Tasaln   | 1,00,     |
|                | Dei v.                                  | Palau-Inseln   | 1,00      |
| 10000 9        | Xiphidium longicorne Br.                | Yap            | 1,80      |
| 10136          | sp. nov.                                | Sidney         | * 7       |
|                | sp. nov.                                | Bowen,         | 1,00      |
| 8026           | ??                                      | Rarotonga      | 0,60      |
| 1010 1         | Physis pectinata Serv.                  | Samoa, Tahiti  | 2,50      |
| 4613 †         | Agroecia rugosifrons Br.                | Viti-Levu      | 1,50      |
|                |   | Palau-Inseln   | 3,00      |
|                | marmorata Br.                           | Sidney         | 0,00      |
| 10133          | Hexacentrus horridus                    |                | 1,20-2,40 |
| 4607           | Burm.                                   | Qucensland     | 0,50      |
|                |   | Tongatabu      | 0,60      |
| 8054           | Tettix sp? subulata L.                  | Sidney         | 0,00      |
| 101.6          | Supulata 11.                            |                | 1,50      |
| 7995           | Ocdipoda caliginosa<br>de Haan.         | Bowen          | 1,00      |
|                | signatum Br.                            | Qucensland     | 1,000     |
| 2714           | Stetophyma signatum Br.                 | N. S. Wales,   | 1,00      |
| 2718           | Steuobothrus lactus Br.                 | Samoa          | 1,00      |
|                | • |                | 2,00      |
| 10135          | Epacromia sp. nov.                      | Sidney         | 1,00      |
|                | vie. tricoloripes Hagb.                 | Bowen          | 1,00-2,00 |
| 10121          | Epacromia sp. nov.                      | Sidney         | 1,00      |
| 10144          | Pachytylus musicus F.                   | V S. Wales,    | 1,00      |
| 2709a          | Pachytylus eincrascens F.               | Queeusland     | 1,00      |
|                | *                                       | H              |           |

| No.       | ,                                      |                           |  |
|-----------|--|---------------------------|--|
| 2709      | Pachytylus nigrofaseiatu               | Patria;                   | M. 18                                      |
|           |  | . N. S. Wales,            |  |
|           | <b>!</b>                               | Queensland                | 1 0 00                                     |
| 8005 S    | B = 0.0, defloratus $Br$               | Bowen                     | $egin{array}{ccc} 0,80 \ 1,00 \end{array}$ |
| 8035      | ,, australis Br.                       | Tongatabu                 | 1,00                                       |
| 7989 †    | il arrange graphing DI.                | Queensland                | 2,40                                       |
| 7997 †    | Euprepoenemis australis                |                           | 2, 10                                      |
| 3952      | Acridium melanocorne                   | ٠, ,,                     | S. 1,20 t. 2,40                            |
| . 4640a † | " Storeorarrum                         | 77                        | 2,00                                       |
| 7999 S    | Br.                                    | - Marou Inscill           | 1,20                                       |
| 8004 †    | I wrecomm Serv.                        | Bowen                     | 1,20                                       |
| 10089 S.  | ,, fuliginosum Br.                     | 11                        | 1,20                                       |
| 0.        | denoraturu -                           | ***                       | •  |
| 10140     | Serv.<br>Cirphula pyrrhoenemis         | Yap                       | 1,00                                       |
|           | Stål                                   | Sidney                    |  |
| 10119     | sa so nov                              | Staney                    | 1,20                                       |
| 4627a S.  | Paraeridium fuliginosum                | . 27                      | 1,20                                       |
| 2715      | Oxya velox F.                          | Queensland<br>N.S. Wales, | 1,50                                       |
| 1699a †   |  | Queensland                | 1,50                                       |
| 8007 S.   | 1 77 01 2000120 [5][5]                 | Palau-Inselu              | 1,80                                       |
| 4605.     | ~ D. H.D.V.                            | Bowen                     | 1,00                                       |
|           | Monachidium quadrigib-                 |                           |  |
| 2713      | bum Br. Tropidonotus cinnamo-          | Queensland                | 1,002,40                                   |
| 8003 S.   | meus Serv.<br>Paracoryphistes verrueo- | )) -                      | 4,00-2,00                                  |
| 2714a†    | Coryphistes sordidus                   | Boweu                     | 1,20                                       |
| ,         | Serv.                                  | Queensland,               |  |
| 887 S.    | Baetridium spatulatum                  | Rarotonga                 | 0,40-1,20                                  |
|           | Rugus                                  | ČU. n                     |  |
| 4635 +    | Ophomala fulva Br.                     | Chile                     | 1,00                                       |
| l l       |  | Queensland,               | S. 0,40                                    |
| 4604 †    | g ,, faseiata Br.                      | N. S. Wales Queensland    | t. 1,20                                    |
| 2724 a    | Tryxalis nasuta 1.                     |                           | S. 0,40 t. 1,20                            |
| 10110     | Gen. nov. Tryxalidarum                 | Sidney                    | S. 0.30 t. 1,00                            |
| 2125      | Pyrgomorpha crenulata F.               | N. S. Wales,              | 2,00                                       |
|           | Forfaul, G.                            | Queensland                | 0,40 - 1;00                                |
| 4         | Forfieula Sehmeltzii Br.               | Bowen                     | 0,60                                       |
| "         | Lestes Leda Selys.                     | Queensland                | 1,00                                       |

| $N_{O}$ . | Patria.   | 11 44 .0            |
|-----------|---|---------------------|
| 5778      | Pantala flavescens F. Südsee-Inseln                     | M. 180              |
| 2793      | Zyvomma Tillarga E                                      | 0,80                |
| 2792      | Tramea Samoensis Braner Samoa-Inseln                    | 1,80                |
| 4534      | ,, Löwii Kp. Br. Queensland                             | 1,80                |
| 2789      | Rhyothemis graphiptera                                  | 1,00                |
|           | Ramb  | 1,50                |
| 2779      | Libellula Sabina Dr. Viti-Inseln,                       | 1,00                |
|           | Queensland  | 1,00                |
| 4536      | and anti- Culou Our and and                             | 1,00                |
| 4073      | Diplax trivialis Ramb. Viti-Inseln,                     | 1,00                |
|           | Queensland  | 1,20                |
| 4663      | Nannodiplax ruber Brauer. Queensland                    | 2,40                |
| 4535      | Carelylin gratrating Poul                               | $\frac{2,40}{2,40}$ |
| 1000      | Cordina anstranae namb.                                 | 2,40                |
|           | <del></del>   |                     |
|           |   | JJ                  |
|           | Ordo II. Neuroptera.                                    |                     |
| 4530      | Formis-la- daids Wells Occordend                        | 1.90                |
| 3956      | Formicalco striola Walk. Queensland                     | 1,20                |
| 2788      | Glenurus pulchellus Ramb. "                             | 1,80                |
| 2777      | Hybris Dietrichiae Brauer "                             | 2,40                |
| 4532      | Mantispa erythraea Brauer ,,                            | $\frac{2,00}{0.75}$ |
| 13742     | Chrysopa signata Schneid.                               | 0.75                |
| 10142     | Bittacus australis Klug (?)   Sidney                    | 2,40                |
|           |   |                     |
|           |   | l)                  |
|           | Ordo III. Coleoptera                                    |                     |
| 9 0 × 4   | M. I.I. O. O. I.I.                                      | 1.50                |
| 8254      | Megacephala sp.? Queensland                             | 1,50                |
| 851       | Cicindela vitiensis Blanch. Viti-Inseln                 | 0,60                |
| 2318      | ,, circumcineta   | 0.50                |
| 0075      | Casteln. Queensland                                     | 0,50                |
| 6015      | Ypsilon M. Leay ,,                                      | 1,00                |
| 8253      | Distypsidera undulata Westw                             | 0.80                |
| 10510     |   | $0,80 \\ 1,20$      |
| 10513     | J 22  | 4,00                |
| 10534     | Pamborus viridis Gory Sidney alternans Latr. Queensland | 6,00                |
| 2321      | 1 1   | 0,00                |
| 10495     | Casnonia Clarensi Casteln. Rockhampton,<br>Gayndah      | 1,80                |
| 10500     |   | 0.50                |
| 10532     | 1   | 0,40                |
| 10531     | Drypta australis Dej. Rockhampton                       | $\frac{0,40}{2,00}$ |
| 4438      | Aenigma Jris Newm.                                      | 2,00                |
| 10490     | Helluosoma resplendens Casteln. Peak Downs              | 1,50                |
|           | Casteln.   Peak Downs                                   | LyJU                |

| No.                                   | 11 -                        | Patria.                                 | M. 18    |
|---------------------------------------|-----------------------------|---|----------|
| 10491                                 | Helluosoma Mastersii        |   |          |
|                                       | W. M. L.                    | Gayndalı                                | 3,00     |
| 10487                                 | Gigadema sulcatum M.L.      | Peak Downs                              | 1.80     |
| 10488                                 | ,, politulum                |   |          |
|                                       | W. M. L.                    | ,,                                      | 4,00     |
| 10489                                 | , Titanum Thoms.            | Queensland                              | 9,00     |
| 10492                                 | Acrogenys hirsuta W.M.L.    | ,,                                      | 1,00     |
| 8263                                  | Helluo costatus Bdv.        | N. S. Wales                             | 1,50     |
| 10579                                 | Zuphium Thouzeti            |   |          |
|                                       | Casteln.                    | Gayndah                                 | 0,60     |
| 10580                                 | Zuphiosoma fulva Casteln.   | · • • • • • • • • • • • • • • • • • • • | ,        |
|                                       |                             | Peak Downs                              | 0,50     |
| 2314                                  | Pheropsophus verticalis     | 1                                       |          |
|                                       | Dej.                        | Queensland                              | 0,40     |
| 7037                                  | Calleida nigrieollis W.M.L. | Peak Downs                              | 0,50     |
| 10511                                 | ,, pacifica Erichs.?        | N. S. Wales                             | 0,50     |
| 10621                                 | G.? aff. Xanthophaea        | Sidney                                  | 0,40     |
| 8285                                  | Homothes sp.?               | ) n                                     | 0,30     |
| 10520                                 | Sarothroerepis Mastersii    |   | ,        |
|                                       | M. L.                       | Gayndalı .                              | 0,60     |
| 10521                                 | ,, fasciata.                |   | ,        |
|                                       | M. L.                       | ,,                                      | 0,40     |
| $\boldsymbol{10522}$                  | ,, pallida                  |   | ,        |
|                                       | M. L.                       | ,,                                      | 0,50     |
| 10530                                 | ,, minima                   |   | •        |
|                                       | М. Т.                       | Peak Downs                              | 0,50     |
| 10524                                 | Philophaeus sp.?            | Sidney                                  | 0,40     |
| 10596                                 | ,, sp. ?                    | Gayndah                                 | 0.50     |
| 10597                                 | ,, vittatus M.L.            | ,,                                      | 0,40     |
| 10509                                 | ,, sp.? nov.                |   |          |
|                                       | vic. P. unicolor            |   |          |
|                                       | Casteln.                    | Peak Downs                              | 0,60     |
| 10510                                 | ,, sp. nov.                 | ))                                      | 0,50     |
| 10523                                 | Agonochila suturalis M. L.  | Gayndalı                                | 0,40     |
| 10583                                 | Seopodes serieeus M. L.     | > 2                                     | $0,\!40$ |
| 4443                                  | Silphomorpha pieta          |   | ,        |
|                                       | Casteln.                    | Rockhampton                             | 1,50     |
| 8266                                  | ,, maeuligera               |   |          |
| 0.0.0 5                               | М. L.                       | Sidney, - Bowen                         | 1,20     |
| 8267                                  | ,, vicina                   | ď                                       |          |
| \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ | Casteln.                    | Sidney                                  | 1,20     |
| 8268                                  | " colymbetoides             |   |          |
| 10498                                 | Westw.                      | Peak Downs                              | 2,00     |
| 10490                                 | sp. nov.                    | , ,,                                    | 1,20     |
| łi                                    |                             | - 4                                     |          |

| $N_{o}$ . | •                                     | Patria.     | M. 18        |
|-----------|---------------------------------------|-------------|--------------|
| 10499     | Silphomorpha polita                   |             |              |
|           | No.                                   | Peak Downs  | 1,00         |
| 10500     | ,, maculigera                         |             |              |
|           | W. M. L.                              |             |              |
|           | var.? vel.                            |             | 1.00         |
|           | sp. nov.                              | 77          | $1,\!20$     |
| 10501     | rufomargi-                            |             |              |
|           | nata                                  |             | 1,20         |
|           | W.M.L.                                | ,,          | 1,20         |
| 10504     | ,, fallax                             | Rockhampton | 1,20         |
|           | Westw.                                | Иоскиатреоп | 1,           |
| 10505     | lıydroporoi-                          |             | 0,80         |
|           | des Westw.                            | ,,          | 1,80         |
| 10584     | n. sp.                                | 7,          | ,            |
| 10506     | Adélotopus subopacus<br>W. M. L.      | Peak Downs, | İ            |
|           | W. M. 33.                             | Rockhampton | 0,50         |
| 1050=     | bimaculatus                           |             |              |
| 10507     | W. M. L.                              | Rockhampton | 0,40         |
| 10508     | enstaneus                             |             |              |
| 10.008    | Casteln.                              | ,,          |              |
|           |                                       | Peak Downs  | 0,40         |
| 4078      | Campyloenemis Schrötteri              |             |              |
| 1010      | Schreib.                              | Queensland  | 18,00-36,00  |
| 10497     | Morio longicollis W. M. L.            | Gayndah     | 1,00         |
| 10529     | Setalis niger Casteln.                | 22          | 0,30         |
| 10518     | G. nov. aff. Carenum                  | Peak Downs  | 1,00<br>3,00 |
| 10485     | Carenidium u. sp.                     | 5 1         | 4,00         |
| 10486     | Carenum elegans M. L.                 | 11          | 4,00         |
| 10482     | Philoseaphus Mastersii                |             | 9,00         |
|           | W. M. L.                              | "           |              |
| 10481     | Enryscaplus angulatus                 |             | 20,00        |
|           | W. M. L.                              | Roekhampton | 4,00         |
| 8280      | Searites? sp.?                        | Queensland  | 0,50         |
| 4102      | Clivina sellatta Putz.                | Gayndah     | 0,30         |
| 10558     | sp. nov.                              |             | 0,60         |
| 10560     | sp. nov.                              | Sidney      | 0,25         |
| 10562     | ,, sp. nov.                           | Peak Downs. | 0,25         |
| 10564     | sp. nov.                              | Loan        |              |
| 10496     | Eudema Rockhamptonen-<br>sis Casteln. |             | 1,50         |
|           |                                       | **          | 0,40         |
| 3215      | Panagaeus australis Dej.              | 1           | *            |
| 2320      | Chlaenius puneticeps<br>Gem. u. Har.  |             | 0.40         |
|           | Gent. II. Idan                        | <b>,</b> ,  | 0,40         |
|           | C. punctatus Chaud.                   |             | 3            |

| No.   |                           | Patria                | M. 18    |
|-------|---------------------------|-----------------------|----------|
| 4109  | Chlaenius australis Dej.  | Peak Downs            | 0,50     |
| 8272  | " marginatus Dej.         | <b>)</b> )            | 0,50     |
| 10577 | Coptocarpus fuscitarsis   | ,                     | ,        |
|       | Blanch.                   | Rockhampton           | 1,50     |
| 10538 | Adotela viridis M. L.     | Gayndah               | 4,00     |
| 10484 | Brithysternum calcaratum  |                       | -,       |
|       | W. M. L.                  | Peak Downs            | 3,00     |
| 10527 | Phorticosomus sp.?        | 22                    | 0,60     |
| 10528 | ", sp.?                   | >:                    | 1,00     |
| 10526 | Harpalus Kreffti W. M. L. | 25                    | 0,40     |
| 10536 | sp.?                      | Rockhampton           | 0,30     |
| 4079  | , pulcher M. L.           |                       | 0,20     |
| 4110  | molanarius Doi            | 27                    | 0,40     |
| 13127 | 2 an 2                    | >>                    | 0,25     |
| 13128 | 9 an 9                    | ))                    | 0,25     |
| 13130 | an 2                      | Peak Downs,           | 0,20     |
| 10100 | 50 sp. \$                 | Rockhampton           | 0.00     |
| 13135 | " sp.?                    |                       | 0,20     |
| 13169 | , sp. ?                   | Rockhampton           | 0,20     |
| 13117 |                           | ))                    | 0,20     |
| 10519 | G.? aff. Trigonotoma sp.? | 0 11                  | 0,60     |
| 4079a | Abacetus angustior M. L.  | Gayndalı              | 0,50     |
| 40791 | Stenolophus politus       |                       | 0.40     |
| 4077  | M. Leay                   | >7                    | 0,40     |
| 4077  | CatadromusLacordairiiBd.  | ,,                    | 3,00     |
| 4077a | " australis Casteln.      | Queensland            | 3,00     |
| 4100  | Feronia prolixa Er.?      | 31                    | $0,\!30$ |
| 4474  | ", discodera Chand.       | >>>                   | 0,40     |
| 10537 | G.? aff. Poeeilus         | >>                    | 0,30     |
| 10493 | Omaseus Mastersii         |                       |          |
|       | W. M. L.                  | Peak Downs            | 1,00     |
| 10533 | Steropus eyaneoeinctus    |                       |          |
|       | Chaud.                    | Gayndah               | 2,00     |
| 4439  | ,, sp? aff. S. obe-       |                       |          |
|       | sula Chaud.               | >>                    | 1,00     |
| 10483 | Omalosoma Hercules        |                       |          |
|       | Casteln.                  | Queensland            | 12,00    |
| 2322  | " cordatum                |                       | ,        |
|       | Chaud.                    | 7,7                   | 6,00     |
| 10576 | Tibarisus niger M. L.     | Gayndah               | 0,80     |
| 8276  | Dierochile Goryi Bdv.     | 31                    | 1,20     |
| 10494 | " gigas Casteln.          | Rockhampton           | 1,20     |
| 10525 | Trechus rufilabris M. L.  | Gayndah               | 0,30     |
| 10569 | Bembidium subviride       |                       | 0,00     |
|       | М. L.                     | Peak Downs,           |          |
|       | 11                        | Gayndah               | 0.30     |
|       |                           | ~ w <sub>j</sub> nuan | 0,50     |

| $N_0$ . | 1           |                                  | Patria.       | M. 18          |
|---------|-------------|----------------------------------|---------------|----------------|
| 10570   | Bembidium   | bipustulatum                     |               |                |
|         |             | M. L.                            | Gayndah       | 0,30           |
| 4135    | Hyphydrus   |                                  |               |                |
|         |             | Clark.                           |               |                |
|         |             | Tydrop. bifas-                   | Queensland    | 0,20,          |
|         | 11          | ciatus M. L.                     | Queensiand    | 0,-0,          |
| 4135a   |             | australis Clark                  |               |                |
|         | I           | Tydrop, fossu-<br>licornis M. L. | ,,            | 0,30           |
| 10001   | 1,          | numeralis Clark                  | ,,            |                |
| 10664   |             | Hydrop. gigas                    |               |                |
|         | •           | Bohem.                           | Gayndah       | 0,30           |
| 4444    | Hydroporus  | : Gardnerii                      |               |                |
| 7 1 1 1 | ily diogram | Clark                            |               |                |
|         |             | II. brunnei-                     |               | 0,20           |
|         |             | pennis M. L.                     | Queensland    | $0,25 \\ 0,25$ |
| 4446    |             | basalis M. L.                    | 21            | 0,20           |
| 4445    | 0 h         | Dämelii                          |               | 0,75           |
|         |             | Whek.                            | ,,            |                |
| 10649   | a 0         | elavatus<br>Whek.                | Sidney        | 0,30           |
|         |             |                                  | Sidnoy        | 0,30           |
| 10650   | 4,0         | " var.<br>Howittii               | .,,           |                |
| 10653   | 4.0         | Clark                            |               |                |
|         |             | II. fovciceps                    |               |                |
|         |             | M. L.                            | N. S. Wales,  | 0.30           |
|         |             |                                  | Queensland    | 0,30           |
| 10055   | 3.5         | femoralis                        | ~             | 0,25           |
| 10655   |             | Bohem.                           | Sidney        | 0,30           |
| 10656   | •,•         | Blakei Clark                     | <b>&gt;</b> 1 | ,              |
| 10657   | • •         | compactus                        | Sidney,       |                |
|         |             | Clark                            | Rockhampton   | 0,30           |
|         |             | Meadfootii                       |               | - 0            |
| 10658   | >°          | Meadioom<br>Clark                | Sidney        | 0,20           |
|         |             | bistrigatus                      |               |                |
| 10659   | 9*          | Clark                            |               |                |
|         |             | II. luridus                      |               | 0,20           |
|         | ٠           | M. $L.$                          | Queensland    | 0,20           |
|         |             | Mastersii                        | a lab         | 0.30           |
| 10661   |             | M, L.                            | Gayndah       |                |
| 10000   | 25          | Schuckardii                      |               |                |
| 10662   | 7 7         | Clark                            | Rockhampton   | $0,\!25$       |
|         |             |                                  | TOOM          |                |
|         |             |                                  | I             | 3*             |

| No.   |  | Patria.          | M. 18    |
|-------|--|------------------|----------|
| 4123  | Hydrovatus eastaneus                         |                  |          |
|       | Motsch.                                      | Queensland       | 0,20     |
| 8291  | Necterosoma penicillatus                     |                  | ,<br>    |
|       | Clark  |                  |          |
|       | N. vittipenne                                |                  |          |
|       | M. L.  | ,,               | 0,25     |
| 4121  | " Wollastoni                                 |                  | ,        |
|       | Clark  |                  |          |
|       | N. flavicolle                                |                  |          |
|       | M. L.  | ,,               | 0,20     |
| 10652 | " Sehmeltzii                                 |                  | ,        |
|       | Whek.  | 17               | 0,60     |
| 10654 | " Thoreyi                                    |                  |          |
|       | Clark  | Gayndah          | 0,60     |
| 10674 | Hydrocanthus australis                       |                  |          |
|       | Whek.  | Rockhampton,     |          |
|       |  | Gayndah          | 0,25     |
| 4120  | Laccophilus unifasciatus                     |                  |          |
|       | Whek.  | Queensland       | 0,60     |
| 10665 | " Clarkii                                    |                  |          |
|       | Whek.  | 22               | 0,20     |
| 10666 | " nitidus Whek.                              | Gayndah          | 0,30     |
| 10676 | Batrachomatus Dämeli                         |                  | <b>'</b> |
|       | Whek.  | Sidney           | 1,00     |
| 331   | Rhantus pulverosus Steph.                    |                  |          |
|       | Colymbet. australis                          |                  |          |
| 10000 | Aubé.  | Queensland       | 0,20     |
| 10678 | Agabus Mastersii M. L.                       | Sidney, Gayndalı | 0,40     |
| 10679 | " Bakewelli Clark                            | 22               | 0,30     |
| 10680 | , australis Whek.                            | ,,               | 0,50     |
| 10670 | Copelatus marginatus                         |                  | •        |
| 1000  | Whek.  | Tongatabu        | 0.70     |
| 10671 | " australis Clark                            | Lake Elphin-     |          |
| 10670 |  | stone, Gayndah   | 0,25     |
| 10672 | " irregularis                                |                  | •        |
| 10673 | М. L.  | Queensland       | 0,30     |
| 10075 | " ferrugineus                                |                  | •        |
| 4081  | Whek.  | Peak Downs .     | 0,50     |
| 1001  | Trogus tripunctatus Ol.                      |                  | -        |
|       | T. Gayndahensis                              |                  |          |
| 2332  | M. L.  | Queensland       | 0,60     |
| 8289  | " Goryi Aubé                                 | - 77             | 1,20     |
| 4083  | " Godeffroyi Whek,<br>Euneetes australis Er. | " "              | 3,00     |
| 4087  | Enhydrns oblongus Bd.                        | 1 17             | 0,20     |
|       | obioligus Dd.                                | 77               | 0,25     |

| $N_0$ .      | t                          | Patria.      | M. 18                            |
|--------------|----------------------------|--------------|----------------------------------|
| 10681        | Enhydrus sp?               | N. S. Wales, |                                  |
|              | •                          | Queensland   | 0,30                             |
| 10682        | sp?                        | Sidney       | 0,40                             |
| 10684        | Gyrinus? convexiusculus    |              | ,                                |
|              | W. M. L.                   |              | 0,20                             |
| 832          | Dineutes n. sp?            | Viti-Inseln  | 0,30                             |
| 2334a        | llydaticus signatipennis   | 71(1 3.15.02 | , , , , ,                        |
| 20074        | Casteln.                   |              |                                  |
|              | II. cinctellus             |              | 4                                |
|              | Klg.? =                    |              |                                  |
|              | H. congestus Kly.          | Rockhampton, |                                  |
|              | H. congestus Rig.          | Gayndah      | 0,30                             |
| 0000         |                            | Queensland,  | 0,700                            |
| 8290a        | consanguineus<br>Aubé      |              | 0,60                             |
| 1004         | -                          | Tongarinsom  | 0,00                             |
| 4086         | Bakewelli                  | Oncomiland   | 1,50                             |
|              | Clark                      | Queensland   | 0,20                             |
| 2333         | vittatus F.                | ,,           | 0,20                             |
| 1085         | ruficollis F.              |              |                                  |
|              | 11. pacificus              |              |                                  |
|              | Aubé? II. biha-            | 77 T1.       |                                  |
|              | matus M. L.                | Viti-Inselu, | 0,30                             |
|              |                            | Queensland   | 0,50                             |
| 10685        | Hydrophilus Gayndahen-     |              |                                  |
|              | sis M. L.                  |              |                                  |
|              | II. ruficornis L.          |              | 2,40                             |
|              | var. loc.?                 | Queensland   | <i>∠</i> <sub>3</sub> <b>±</b> 0 |
| 2335         | Sternolophus nitidulus     |              | 0,40                             |
|              | M. L.                      | יי           | ,                                |
| 4448         | sp.?                       | 57           | 0,25                             |
| 10703        | sp. ?                      | Sidney       | 0,30                             |
| 10704        | ? sp.?                     | . ,,         | 0,50                             |
| 1091         | Philhydrus sp.?            | Queensland   | 0,20                             |
| 4091a        | sp. ?                      | 22           | $0,\!25$                         |
| 10688        | elongatulus                |              | 0.95                             |
| 10000        | " M. L.                    | Gayndah      | 0,25                             |
| 10699        | sp.?                       | 77           | 0.90                             |
| 1 0 17 ,7 ,7 | )77                        | Peak Downs   | 0,20                             |
| f110         | Hydrobaticus tristis M. L. | Queensland   | 0,30                             |
| 1119         | Hygrotophus nutans M. L.   | ,,           | 0,30                             |
| 4449         | involutus                  |              |                                  |
| 10690        | " W. M. L.                 | Gayndah,     | 0.00                             |
|              |                            | Peak Downs   | 0,30                             |
| 1100         | Valuabio n en ?            | Queensland   | 0,20                             |
| 4450         | Volvulus n. sp.?           | Gavndah,     |                                  |
| 10687        | Hydrochus parallelus M.L.  | Peak Downs   | 0,25                             |
|              |                            |              |                                  |

|               | 4            |                         | Patria.          | Me 18             |
|---------------|--------------|-------------------------|------------------|-------------------|
| No.           | 0 1          | Mastawii                | L Continu        |                   |
| 4451          | Cyclonotum   | Mastersh<br>M. L.       | Sidney, Gayndah  | 0.30              |
|               | 1            |                         | Diano, so as a a | ,                 |
| 10695         | 55           | pygmaeum<br>M. L.       | Gayndah          | 0,30              |
|               |              |                         | Caybaan          | 0,20              |
| 10700         | >>           | sp.?                    | Sidney           | 0,20              |
| 10705         | ,,,          | sp.?                    | Queensland       | 0.20              |
| 4092          | Cercion? sp  |                         | Gayndalı         | 0,30              |
| 10728         | Homalota?    | sp. (<br>- 11i -        | Саупцап          | 0,00              |
| 10751         | ) ,, 1       | pallidipennis<br>M. L.? |                  | 0,60              |
|               |              |                         | Queensland,      | . 0,00            |
| 2336          | Emus cryth   | rocephalus F.           | Tonga-Inseln     | 0,20              |
|               |              | 0                       | Queensland       | 0,20              |
| 4080a         | Staphylinus  |                         | •                | 0,00              |
| 10718         | 57           | sp.?                    | Rockhampton,     | 0,25              |
|               |              | 31 AT T                 | Sidney           | 0,50              |
| 10725         | ,,,          | analis M. L.            |                  | 0,00              |
| 4080          | Xantholinus  | cyaneipennis            | 0 1 1            | 0.50              |
|               |              | M. L.                   |                  | 0,50              |
| 10711         | >> .         | eervinipennis           |                  | 0.40              |
|               |              | M. L.                   |                  | 0,40              |
| 10730         | 11           | sp.?                    | Sidney           | 0,40              |
| 10737         |              | sp.?                    | Peak Downs       | 1,00              |
| 10721         | Dolieaon ele | ongatulus M. L          | . Gayndalı,      | 0.20              |
|               |              |                         | Peak Down        |                   |
| 10710         |              | Mastersii M.L           |                  | 0,60              |
| 10712         | 11 11        | picale M. L.            | Gayndalı         | 0,40              |
| 10729         | 11 22        | p.?                     | Sidney           | 0,40              |
| 2338          | 17           | ustralis Guer           |                  | 0,40              |
| 10709         | ,, s         | p.?                     | Gayndalı,        | 0.40              |
|               |              |                         | Rockhamptor      |                   |
| 10708         |              | reipennis M. L          |                  | 0,60              |
| 10770         | 11 ~         | ıs Kingii M. L          |                  | 1,50              |
| 10772         | Tyrus? sp.   |                         | Rockhampton      | 1,80              |
| 10773         | " sp.        |                         | Gayndah          | 1,80              |
| 8294          | Arthropter   |                         |                  |                   |
| -             |              | Westw                   | ·                | 6,00              |
| $107\hat{5}9$ | >7           | Westwood                |                  |                   |
|               |              | M. I                    | . Gayndah        | 9,00              |
| 10761         | 35           | angulatus               |                  |                   |
|               |              | М. І                    | Peak Downs,      | - 1               |
|               | ~            |                         | Gaynda           | h 6,00            |
| 10762         | 2.*          | Mastersii               |                  |                   |
| 10740         | K .          | M. I                    | 4 '              | 12,00             |
| 10763         | 52           | angusticor              |                  |                   |
|               |              | nis M. 1                | 4. 77 27         | $\parallel 15,00$ |

| $N_{\phi}$ |                           | Patria.                 | M. 18               |
|------------|---------------------------|-------------------------|---------------------|
| 10764      | Arthropterus n. sp.       |                         | •                   |
|            | (A. Sphinx                |                         |                     |
|            | Dohrn, coll.)             | Peak Downs              | $15,\!00$           |
| 10791      | G.? Fam. Anisotomidae?    | 1 n                     | 0,30                |
| 10792      | Scaphidium? sp.?          | ••                      | 0,30                |
|            | Hololepta Sidnensis Mars. | Sidney                  | 0,30                |
| 8296       | Mastersii M. L.           | Gayndah                 | 0,40                |
| 10782      | Platysoma planiceps M.L.  | Gayndah                 | 0,25                |
|            | convexinsculum            |                         |                     |
| 10786      | M. L.                     | ,,                      | 0,25                |
|            |                           | Sidney                  | $0,\!25$            |
| 10787      | sp.?                      | Gayndah                 | $0,\!20$            |
| 10789      | Paromalus sp.?            | 011,7124                |                     |
| 4137       | Saprinus eyaneus F.       |                         |                     |
|            | S. Gayndahensis           | Queensland              | $0,\!20$            |
|            | M. L.??                   |                         | 0,30                |
| 4137a      | ,, Mastersii M.L.?        | • • •                   | $0,\!25$            |
| 10790      | Abraeus australis M. L.   | Gayndah                 | 0,30                |
| 10805      | Brachypeplus? sp.?        | Gaynaan                 | 0,20                |
| 10793      | G.? F. Nitidularidae?     | Rockhampton             | $0,\!25$            |
| 10794      | 1 00 00                   | Queensland              | 0,20                |
| 4149       | Ing sn.?                  | Augenstance             | •                   |
| 10780      | Lonerina Burnettensis     | Camdah                  |                     |
|            | M. L.                     | Gayndah,<br>Rockhampton | 1,00                |
|            |                           | Rockhampton             | 0,20                |
| 10795      | G.? F. Colydiadae?        | Rocknampton             | 0,15                |
| 10802      | 22 22                     | Gayndah                 | 0,40                |
| 4147       | Bothrideres sp.?          | Queensland              | ,                   |
| 10812      | ,, ,,                     | Gayndah,                | 0,50                |
| 10012      |                           | Rockhampton             | ,                   |
| 2343       | Passandra crassicornis    | o maland                | 0,60                |
| 2040       | Desin.                    | Queensland              | 1,20                |
| 10779      | G.? Fam. Cueujidae?       | Sidney, Gayndah         | ,                   |
|            | Brontes sp.?              | Queensland,<br>Sidney   | 0,40                |
| 4142       |                           |                         | 0,40                |
| 41.40      | lueius Pase.              | y, Joh                  | 1,50                |
| 4143       | Stanlevi Newm.            | Gayndah                 | 0,30                |
| 10778      | G 9 Form Byrrnigae        | . "                     | 0,30                |
| 10828      | Linniehus frontalis M. L. | D la Downs              | 0,40                |
| 10784      | Campoens SD.              | Peak Downs              |                     |
| 10827      | TI-torogerils Mastersii   | g adah                  | 0,60                |
| 10825      | Heteroeeras M. L.         | Gayndah                 | 1,50                |
| 4          | Lamprima aenea F.         | Queensland              | 30,60 <b>♀</b> 1,00 |
| 4181       | Latremer                  | Sidney                  | H - /               |
| 8371       | Mieardii Reiche           | West-Australien         | 6,00                |
| 10829      |                           | Upolu                   | ,, ,,               |
| 1926       | Lissotus sp.?             |                         |                     |

| $N_0$ . | 1                        | Patria.                                 | M. 18 |
|---------|--------------------------|---|-------|
| 8373    | Figulus regularis Westw. | Queensland                              | 0,40  |
| 4160    | liliputanus Hope         | • | 0,40  |
| 2370    | Aulacocyclus edentulus   | ,                                       | ,     |
|         | M. L.                    | ,, -                                    | 0,30  |
| 5050    | Cetejus virginalis Kp.   | Palau-Inseln                            | 1,20  |
| 1478    | Mastochilus australieus  |   | ŕ     |
|         | Perch.                   | :>                                      | 0,40  |
| 2386    | ,, polyphyllus           |   |       |
| e       | M. L.                    | 27                                      | 0,40  |
| 10901   | ,, nitidulus M. L.?      | Sidney,                                 |       |
|         |                          | Rockhampton                             | 1,00  |
| 10904   | Taeniocerus Mastersii    |   |       |
|         | M. L.                    | Gayndalı.                               |       |
|         |                          | Peak Downs                              | 1,00  |
| 11055   | Scarabacus sp.?          | Rockhampton                             | 6,00  |
| 4460    | Cephalodesmius Mc Leayi  |   |       |
|         | Har.                     | Queensland                              | 0,40  |
| 10883   | ,. Mastersii             |   |       |
| *       | M. I.                    | Gayndah                                 | 1,20  |
| 4459    | Temnoplectron rotundum   |   |       |
| 6       | Westw.                   | Queensland                              | 1,00  |
| 1477    | Onthophagus granulatus   |   |       |
| 4.7.0.0 | Bohem.                   | ••                                      | 0.25  |
| 4180    | , quadripustu-           |   |       |
| 0001    | latus F.                 | "                                       | 0,25  |
| 2361    | enniculus                |   |       |
| 4100    | M. L.                    | 77                                      | 0,20  |
| 4180a   | ,, rubrimacu-            |   |       |
| 4461    | latus M. L.              | רי                                      | 0,30  |
| 4461    | ,, nodulifer             |   |       |
|         | Har. O. divaricatus      |   |       |
|         | M. L.                    |   | 2 2 2 |
| 4179    | eonsentaneus             | 17                                      | 0,50  |
| 1110    | Har.                     |   | 0.40  |
| 4166    | otror Han                | 77                                      | 0,40  |
| 8369    | 1                        | 22                                      | 0,40  |
| 3000    | ,, naminatus M. L.       |   | 0.00  |
| 4179a   | (Pailor)                 | 77                                      | 0,60  |
|         | ,, (1 snax)<br>n. sp.    |   | 0.40  |
| 10855   | ,, sp.?                  | 77                                      | 0,40  |
|         | vic. O. ferox            | 2                                       |       |
|         | Redtb.?                  | Süd-Australien                          | 1.90  |
| 10857   | ,, ferox                 | Lac Indiana Miles                       | 1,20  |
|         |                          | Rockhampton                             | 0,80  |
|         |                          | ¥                                       | 0,00  |

| $N_{\theta}$ |                               | Patria.                | M. 18    |
|--------------|-------------------------------|------------------------|----------|
| 10858        | Onthophagus sp.?              | Bowen,                 |          |
|              |                               | Peak Downs             | 0,60     |
| 10860        | " desectus                    |                        |          |
|              | м. L.                         | Queensland             | 0,50     |
| 1086E        | sp.?                          | Bowen,                 |          |
|              |                               | Peak Downs             | 0.30     |
| 10862        | sp.?                          | Gayndah,               |          |
| .0002        | sp.:                          | Peak Downs             | $0,\!20$ |
| 10864        | sp.?                          | Gayndah                | 0,30     |
|              | ' 9                           |                        |          |
| 10865        |                               | Peak Downs             | 0,30     |
| 1 4 2 4 6 2  | 9                             | Peak Downs             | 0,30     |
| 10866        | sp.?                          |                        | 0.40     |
| 10867        | sp.?                          | Rockhampton,           | ,        |
| 13727        | sp.?                          | Gayndah                | 0,40     |
| 1            |                               | Gayudah                | 0,20     |
| 2383         | Aphodius lividus Ol.          | Gayudan                | -,       |
| 10886        | geminatus                     | 1                      | 0,20     |
|              | M. L.                         | 22                     | ~ )-     |
| 10885        | Phaeochrous hirtipes          | O seeland              | 0,80     |
|              | M. L.                         | Queensland             | 07 -     |
| 10951        | Haplouycha tasmanica          | G 1-1                  |          |
|              | Germ.                         | Gayndah,<br>Peak Downs | 1,00     |
|              |                               | Peak Downs             | 1,00     |
| 2387         | Bolboceras rotundatus         | n 1 Downe              | 1,20     |
|              | Норе                          | Peak Downs             | 1,80     |
| 8370         | Rhinoceros M. L.?             | o 1 I Powen            | 1,50     |
| 10879        | Reichei Guér?                 | Gayudah, Bowen         | .,       |
| 10881        | globuliformis                 |                        | 2,40     |
| • 17 (-11 (  | М. L.                         | יי                     | 0,30     |
| 2360         | Trox australis Bd.            | "                      | 0,40     |
| 10895        | Sn 7                          | Queensland             | 0,50     |
| 10896        | 811 8                         | Rockhampton            | 0,40     |
|              | Inharinatus M. L.             | Queensland             | 0,10     |
| 10897        | labrosus M. L.                | Peak Downs,            | 0,50     |
| 10898        | salestona -                   | Gayndah                | 0,50     |
|              | Liparochrus sculptilis Wester |                        |          |
| 10890        | Westw.                        | Gayndah,               | 0,30     |
|              | •                             | Rockhampton            | 0,20     |
|              | sp.?                          | Peak Downs             |          |
| 10892        | 37 sp.?                       | 22                     | 0,20     |
| 10893        | 1 177 · · · · · · lowie       |                        | 0.40     |
| 2364         | Phyllotocus navicinaris Bleh. | Queensland             | 0,40     |
|              | ruficollis Bdv.               | Sidney                 | 0,25     |
| 8368         | australis Bdv.                | 22                     | 0,20     |
| 4167         |                               | ١,                     | 0,30     |
| 10905        | ,,, sp.?                      | •                      | 4        |

| •     |                            | Patria                                  | M. 18    |
|-------|----------------------------|---|----------|
| No.   | Di li                      | Sidney                                  | 0,20     |
| 10906 | Phyllotoeus moestus Bdv.   |   | 0,20     |
| 10907 | Macleayi Fiseh.            | <b>1</b> 7                              | 0,20     |
| 10908 | 1                          | יי                                      | 0,30     |
| 10909 | ,, erythropterusBleh.      | %7                                      | 0,30     |
| 10910 | nov. sp.                   | * 9                                     | 0,25     |
| 10912 | Diphueephala rufipes Wath. | 77                                      | 0,20     |
| 10914 | ,, Childreni               | NIT at Americanii an                    | 0,30     |
|       | Waterh.                    | West-Australien                         | 0,50     |
| 10916 | ,, aurolimbata             | 0 11                                    | 0.60     |
|       | Blanch.                    | Gayndalı                                | 0,60     |
| 10919 | ,, n. sp.?                 | Sidney                                  | 0,25     |
| 10920 | ,, sp.?                    | 22                                      | 0,20     |
| 10921 | ,, sp.?                    | 22                                      | $0,\!20$ |
| 4274  | Maechidius Hopeanus        |   | 0.00     |
|       | Westw.?                    | Queensland                              | 0,30     |
| 11000 | ,, Hopeanus Westw.         | Sidney                                  | $0,\!40$ |
| 11032 | ,, ,, var.?                |   |          |
|       | vel. nov sp.               | ,,                                      | 0,40     |
| 11034 | ,, sp.?                    | Gayndah,                                |          |
|       |                            | Peak Downs                              | $0,\!40$ |
| 11035 | ,, sp.?                    | Peak Downs                              | 0,30     |
| 11036 | sp.?                       | , ,,                                    | 0,30     |
| 13711 | sp.?                       | West-Australien                         | 0,40     |
| 13725 | ,, sp.?                    | Cap York                                | -0,40    |
| 10840 | Xylonyehus eucalyptiBdv.   | . Sidney                                | 1,50     |
| 10917 | Calonota lineata Blanch    | West-Australien                         | 0,80     |
| 2363  | Liparetrus crythropterus   |   |          |
|       | Bl                         | . Queensland                            | 0,20     |
| 4170  | " sp.?                     | 27                                      | 0,30     |
| 13745 | " diseoidalis M. L.        |   | 0,25     |
| 10928 | ,, sp.?                    | יי                                      | 0,20     |
| 10929 | sp.?                       | 33                                      | 0,15     |
| 10930 | sp.?                       | . ,,                                    | 0,20     |
| 10931 | ,, sp.?                    | ,,                                      | 0,20     |
| 10932 | ,, sp.?                    | יי יי                                   | 0,20     |
| 10935 | ,, sp.?                    | 27                                      | 0,20     |
| 10936 | , atriceps M. L.           |   | 0,30     |
| 10937 | ,, sp.?                    | Rockhampton                             | 0,30     |
| 4165  | Heteronyx sp.?             | 1                                       | ,        |
|       | aff. H. concolor           |   | 0,25     |
| 2362  | , sp. ?                    | Peak Downs                              | 0,25     |
| 10948 | , rugosipennis M. L        |   |          |
|       | )) S-1/2                   | Roekhampton                             | 0,75     |
| 10949 | ,, nov. sp.                | Sidney                                  | 0,30     |
| 10950 | nov. sp.                   |   | 0,80     |
|       | · · ·                      | > | - 1 - 2  |

## Insecta.

| No.   | ı                             | Patria.                 | M. 18    |
|-------|-------------------------------|-------------------------|----------|
| 10968 | Heteronyx concolor M. L.      | Gayndah,                | •        |
| 10200 | Treceron, A concessor 121 225 | Peak Downs              | $0,\!20$ |
| 10969 | , sp.?                        | Rockhampton,            | ,        |
| 10909 | ",                            | Sidney                  | 0,20     |
| *000  | 1                             |                         | 6,00     |
| 7029  | Lepidiota sp. nov.            | Palau-Inseln            | 1,20     |
| 5051  | Ancylonycha sp. nov.          | Rockhampton,            | ,        |
| 10958 | ,, sp.?                       | Gayndah                 | $0,\!25$ |
|       | 0                             | Peak Downs,             | , ,      |
| 10959 | ,, sp.?                       | Gayndah                 | 0,40     |
|       |                               | Peak Downs              | 0,30     |
| 10964 | ,, sp.?                       | Peak Downs              | _ ,      |
| 10965 | ,, infuscata                  |                         | 0,25     |
|       | M. L.                         | O maland                | 1,20     |
| 2353  | Melolontha obesa Bdv.         | Queensland              | -,       |
| 10956 | nov. sp.                      | Rockhampton,<br>Gayndah | 1,50     |
|       |                               |                         | 3,00     |
| 8361  | Calloodes prasinus M. L.      | Queensland              | 3,00 .   |
| 7028  | Mastersii M. L.               | , ,,                    | 30,00    |
| 10853 | Grayanus White                | Gayndah                 | 30,00    |
| 1470  | Anoplognathus viridiae-       |                         | 0,30     |
|       | neus Bdv.                     | Sidney                  | 0,00     |
| 1470a | analis                        |                         |          |
|       | Dalm. (?)                     |                         |          |
|       | A. viridiae-                  |                         |          |
|       | neus var.                     |                         | ,        |
|       | Mus. God.                     | *27                     | 0,80     |
|       | Cat. olim                     | . 52                    | 0,00     |
| 1471  | porosus                       |                         | 0,30     |
| 1711  | Dalm                          | 22                      | 0,40     |
| 1472  | . Jopus Krb                   | 7 22                    | 0,40     |
| 1473  | Roei Hope                     |                         | 0,10     |
| 1474  | brunneipen                    |                         | 0,40     |
| 1414  | nis Schh                      |                         | 0,10     |
| 0000  | Olivieri                      |                         | 0,60     |
| 8363  | ,, Schh                       | . Sidney                | 0,60     |
| 0040  | ,, va                         | r                       | 0,00     |
| 2349a | rugosus                       | 7                       | 1,00     |
| 8367  | '', Krb                       | ), )                    | 1,00 5.1 |
| 0005  | Boisduvali                    | 1                       |          |
| 8365  | " Bdv                         |                         |          |
|       | A. lineatu                    |                         |          |
|       | Mus. God.                     |                         | 0,80     |
|       | Cat. olim                     |                         | 0,00     |
|       | inustus                       | 100                     | 0,90     |
| 8366  | ''' ''' Krl                   | 2. "                    |          |
|       | 11                            |                         | 4*       |

| No.    |                             | Patria.          | M. 18      |
|--------|-----------------------------|------------------|------------|
| 10832  | Anoplognathus velutinus     |                  |            |
| 10002  | Bdv.                        | Sidney           | 0,80       |
| 10837  | ahnarmis                    | •/               |            |
| 10001  | ,, abhorms<br>M. L.         | Wide Bay         | 1,00       |
| 8362   | Repsimus manieatus          |                  | ,          |
| 0002   | Swartz                      | Sidney           | 0,80       |
| 10054  | Epichrysus lamprimoides     | Didde            | , , ,      |
| 10854  | White                       | West-Australien  | 9,00       |
| 11050  |                             | H est-Musualien  | ,,,,,,,    |
| 11052  | Sehizognathus prasinus Bdv. | Cidnon           | 0,80       |
| 11054  |                             | Sidney           | 0,80       |
| 11056  | G.? aff. Schizognathus      | Rockhampton,     | 1.00       |
|        |                             | Peak Downs       | 1,80       |
| 2358   | Heteronychus pieipes        |                  | 0.00       |
|        | M. L.                       | 22               | 0,80       |
| 11064  | G. aff. Pentodon            | Peak Downs,      |            |
|        |                             | Rockhampton      | 1,00       |
| 2355   | Pimelopus Sehmeltzii        |                  |            |
|        | Dohrn i. l.                 | Gayndah          | 1,20       |
| 2355a  | ,, poreellus Er.            | 11               | 1,00       |
| 11062  | ,, sp.?                     | Rockhampton      | 1,00       |
| 4162   | Xylotrupes Australis        |                  |            |
|        | Thoms.                      | Queensland       | 1,20       |
| 2359   | Cryptodus anthracinus Er.   | Rockhampton      | 0,60       |
| 11038  | ., sp.?                     | Peak Downs       | 0,60       |
| 11039  | sp.?                        |                  | 0,60       |
| 11040  | sp.?                        | 1                | 1,00       |
| 11044  | sp.?                        | Rockhampton      | 0,60       |
| ~11046 | ,, sp.?                     | Peak Downs       | 0,60       |
| 11046  | ,, sp.?                     | Gayndah          | 0,80       |
| 11059  | Semanopterus sp.?           | Rockhampton      | 1,00       |
| 2357   | subacqualic                 | 1                |            |
|        | Hope                        | Gayndah          | 1,00       |
| 8354   | Sehizorrhina dorsalis Don.  | Sidney           | 0,80       |
| 1475a  | guetvelie Den               |                  | 0,20       |
| 1475   | Cuninghami                  | 7,               | () 4 44 () |
|        | ,, Cuningnami<br>Gray       | Queensland       | 1,00       |
| 8356   | n en                        | Pt. Mackay       |            |
| 4163a  | oinate Den                  | Sidney           | 1,20       |
| 2351a  | gongolov                    | Statley          | 0,40       |
| 2001a  | Gory                        |                  | 0.00       |
| 2351   |                             | "                | 0,20       |
| 2001   | ,, gymnopleura              |                  |            |
|        | M. L.                       | 77               | 0.00       |
| 1476   | nunctata D                  | Rockhampton      | 0,30       |
| 8357   | ,, punetata Don.            | Sidney, Gayndalı | 0,20       |
|        | ,, ocellata M.L.            | Gayndah          | 1,50       |

| No.    |  | Patria.                       | M. 18       |
|--------|--|-------------------------------|-------------|
| 8360   | Schizorrhina insularis                   |                               | 0.00        |
|        |  | Queensland                    | $2,\!00$    |
| 8355   | marginipennis                            |                               | 20.00 20.00 |
|        | М. Т.                                    | Gayndah                       | 20,00-30,00 |
| 10841  | pulchra M. L.                            | 97                            | 2,40        |
| 10847  | atropunctata Krb.                        | Sidney                        | 9,00        |
| 10848  | . Bassi White                            | Gayndah,Sidney                | 9,00        |
| 10849  | metallescens                             | 337                           |             |
|        | White                                    | Adelaide, West-<br>Australien | 3,60        |
| 10850  | Philippsii                               |                               |             |
| 10000  | Schreib.                                 | Sidney                        | 4,50        |
| 2352   | Glycyphana brunnipes                     |                               |             |
|        | Kirby                                    | ) <sup>1</sup> O "Ism d       | 0,20        |
|        |  | Queensland                    | 0,40        |
| 4171   | Valgus flavipennis Chevr.                | Queensland                    | 0,60        |
| 4172   | n. sp.                                   | 11                            | 0,50        |
| 4178   | Lapeyrousei G.&P.                        | 77                            | 0,40        |
| 2390 a | Cyria imperialis Don.                    | Sidney                        |             |
| 1925   | Chalcophora flaviventris                 | Viti-Inseln                   | 1,20        |
|        | Heer.                                    | A III-Tusem                   | 3,60        |
| 1923   | prasinaHeer.                             | ))                            | 9,00        |
| 1924   | n. sp.?                                  |                               |             |
|        | aff. C. helopioides                      | Kandavu                       | 9,00        |
|        | Bdv.                                     | Kandava                       | ,           |
| 8379   | Badeni                                   | Yap                           | 7,00        |
|        | E. Saunders                              | Tonga-Inselu                  | 9,00        |
| 8381   | sp. nov.                                 | Rockhampton                   | 3,00        |
| 11085  | nov. sp.?                                | Peak Downs                    | 20,00       |
| 11075  | Chalcotaenia nov. sp.?                   | Queensland                    | 5,00        |
| 4220   | lata H. Deyr.                            | - Caronian                    |             |
| 4194   | Cyphogastra pistor<br>Ed. Saund.         |                               | 1,50        |
|        |  | 77                            | 0,20        |
| 4195   | Nascio vetustus Dej                      | , ,                           |             |
| 11098  | Torresita chrysochloris<br>Cast. et Gory | Sidney                        | 0,40        |
|        |  | 27                            | 0,40        |
| 11093  | Melobasis n. sp.?<br>cuprifera Lap.      |                               | 0,80        |
| 11094  | costata M. L.                            | Queensland                    | 0,50        |
| 11096  | • 7                                      |                               | 0,40        |
| 4234 a | n. sp. azureipennis M. L.                | Rockhampton                   | 0,50        |
| 4197   | iridescens                               |                               | 0.20        |
| 4224   | Cast. et Gory                            | Sidney                        | 0,30        |
|        | gloriosa Hope.                           | יי                            | 0,40        |
| 4232   | gloriosa mopos                           |                               |             |

| 83 99   Curis caloptera Bdv. 11090   ,, ,, var. 1479   Stigmedera octospilota   Hope   Sidney   0 1480   ,, scalaris Bdv. 1482   ,, variabilisDon.   Queensland   0,3 | 2,20<br>2,40<br>2,20<br>2,20<br>2,40<br>2,0—0,40<br>2,50 |
|---|--|
| 11090   1479  | 20<br>0,20<br>0,40<br>20-0,40<br>0,40                    |
| 1479 Stigmodera octospilota  Hope 1480 ,, scalaris Bdv. ,, variabilisDon.  1483 ,, suturalis Don.  Grandis Don.  Grandis Don.   | 0,20<br>0,40<br>20-0,40<br>0,40                          |
| Hope   Sidney   0   0   1480     1482   | 20-0,40<br>20-0,40                                       |
| 1480 ,, scalaris Bdv. ,, 0  1482 ,, variabilisDon. ,, Queensland 0,3  1483 ,, suturalis Don. ,, 0  4193 grandis Don. ,, 0   | 20-0,40<br>20-0,40                                       |
| 1480 ,, scalaris Bdv. ,, variabilisDon. ,, Queensland 0,3 1483 ,, suturalis Don. ,, o   | 20-0,40  |
| variabilis Don.  1482  ,, variabilis Don.  Queensland  0,2  4193  ,, suturalis Don.  ,, o   | ,40  |
| Queensland 0,3  | ,40  |
| 1483 ,, suturalis Don. ,,   | ,40  |
| 1193 grandis Don  |  |
| 1100   44   510000 10000 1  | 2,50   |
| 1, 7,   | ., .   |
| 1484 manlaria   |  |
| 17  | ,40  |
|   | 7,40   |
| 8385 , semicineta   |  |
|   | ,50  |
| 8386 ,, decemspilota  | _  |
|   | 0,20   |
| 83 9 7 , spilota  |  |
| Cast. et Gory ,.  | 0,40   |
| 8388 , undulataHope ,   | ,30  |
|   | ),20   |
| 8390 bicingulata  |  |
| Cast. ct Gory   | 0,40   |
| 8392 , australasiae   | ,  |
|   | 0,50 .   |
| 8393 Vegeta House   | 0,30   |
| 12793 anchoralis  | , , , ,  |
|   | 1,20   |
| \$3.04 years lale   | - ,  |
| Sound   | 0,30   |
| 8305  | ,,00   |
| ,,,   | 3.40   |
| 8306 Sichaldii  | 0,40   |
|   | 2.00   |
|   | 0,20   |
| , , ,   | 3  |
|   | 0,25   |
| ,,  |  |
|   | 0,30   |
| ),  |  |
|   | 0,30   |
| 11070 , heros Guér.   | 9,00   |
| Bakewelli , Bakewelli   |  |
| White Süd-Australien 7  | 7,50   |
|   |  |

| No.   |
|---|
| Don.   West-Australien   4,50   |
| 13682   |
| Hope  |
| 11073   |
| Bdv. Sidney   6,00   5,00   |
| 11077   |
| 11161     decommacu-   lata Krb.   Sidney   0,30     11162     octospilota   Cast. et Gory var?     0,60     11163     Klugii   Cast. et Gory     0,50     11164     Kirbyi Gnér.     0,50     11165     sp.?     0,40     11172     eineta   (Cast. et Gory?)   sp.?   Gayndah,   Peak Downs   1,00     11181     producta   0.50  |
| lata Krb.   Sidney  |
| 11162   |
| Cast. et Gory var?  Klugii Cast. et Gory Kirbyi Gnér. Sp.? erythroptera Bdv.  Cast. et Gory Gayndah, Peak Downs  11181  Cast. et Gory var?  7, 6,50 0,50 0,60 0,50 0,50 0,40 0,40 11172  11181  |
| Cast. et Gory var?  Klugii Cast. et Gory  Kirbyi Gnér. Sp.? erythroptera Bdv.  Cast. et Gory  Gayndah, Peak Downs  11181  |
| Cast. et Gory   |
| Cast. et Gory   |
| 11164       .,       Kirbyi Gnér.        0,50         11165       .,       sp.?        0,50         11168       .,       erythroptera        0,40         11172       .,       eineta        1,00         Gayndah,<br>Peak Downs       1,00         11181        producta       0,50  |
| 11165 11168  11172  11173  11181 |
| 11168 .; erythroptera Bdv. ;; 0,40  11172 ;; eineta (Cast. et Gory?) sp.? Gayndah, Peak Downs 1,00  11181 producta  |
| Bdv. ,, 0,40  11172 ,, eineta (Cast. et Gory?) sp.? Gayndah, Peak Downs 1,00  11181 , producta  |
| 11172 ; eineta (Cast. et Gory?) ; Gayndah, Peak Downs 1,00  |
| (Cast. et Gory?) sp.? Gayndah, Peak Downs 1,00 1,00   |
| 11173 sp.? Gayndah, Peak Downs 1,00   |
| Peak Downs 1,00 producta  |
| 11181 producta  |
| 11181 y producta 0.50   |
|   |
| Saund. Sidney 0,50  |
| 11182 sp.? 7 Downs 0.80   |
| 11182 sp.:  |
| 11184 curta Saund. Sidney   |
| luteipennis   |
| Gory ,,   |
| 11187 , evanipes 1,20   |
| 11187 ; Saund. $\frac{1,20}{1,00}$  |
| 222 2   |
| 11130   |
| 11079 Diadoxus scalaris Cast. et Gory Süd-Australien 5,00   |
|   |
| 11200 N. S. Wales,  |
| Sud Australien 2,40   |
| lar 1 Anctrolien   Laco   |
| 8208   Bellonata attaca 120P  |
| 11097 Chrysobothus: Sp. Peak Downs 0,40   |
| 11190   Ethan n. SD.   U.TV   |
| 8452 , latipennis (Hope?) , Sidney 0,25   |
| 1485 Cisseis sp. N. S. Wales,   |
| leucostieta Krb. N. D. Oucensland 0,50  |
| 0,40  |
| 8450 , duodecimmaeulata F. Sidney   |

| 3.7        | 11                       | Patria.      | M. 15                                   |
|------------|--------------------------|--------------|---|
| No.        | Cignois enjects Dohan    | Queensland   | 0.30                                    |
| 4225       | Cisseis apicata Dohrn    |              | 0,30                                    |
| 4466       | ,, maculata Gory         | 77           | ,                                       |
| 4200       | sp.?                     | 11           | 0,30                                    |
| 4198       | ,, cruciata F.           | 7°           | 0,50                                    |
| 11102      | ,, sp.?                  | Sidney       | 0,40                                    |
| 11103      | " cupreipennisGuér.      | י י          | 0,30                                    |
| 11104      | " sp. ?                  | רנ           | 0,25                                    |
| 11105      | ,, sp. ?                 | "            | 0,40                                    |
| 11106      | ,, sp.?                  | 22           | 0.30                                    |
| 11107      | ,, sp.?                  | !            | 0,25                                    |
| 11111      | ,, sp. ?                 | Gayudah      | 0.30                                    |
| 11119      | ,, viridiaurea M. L.     | 17           | 0,00                                    |
| 11120      | ,, u. sp.                | Peak Downs   | 1,00                                    |
| 11124      | ,, n. sp.                | Gayndah      | 1,80                                    |
| 11125      | ,, n. sp.                | 37           | 0,80                                    |
| 11126      | ,, n. sp.                | ייי          | 0,60                                    |
| 11130      | n. sp.                   | "            | 0,60                                    |
| 11143      | Agrilus Mastersii M. L.? | Peak Downs   | 0,30                                    |
| 11144      | nov. sp.?                | 22           | 0,40                                    |
| 11146      | nov sp.                  | Peak Downs,  | ,                                       |
|            |                          | Rockhampton  | (),4()                                  |
| 11157      | ,, Mastersii M. L.       | r            | ,                                       |
|            | var.?                    | Gayndah      | 0,40                                    |
| 11158      | " nov. sp.               | Peak Downs   | 0,60                                    |
| 11137      | Coroebus marmoratus      | Gayndah      | 0,60                                    |
| 11218      | G.? Fam. Eucnemidae      | Sidney       | 0,60                                    |
| 4467       | Agrypnus piceus Cand.    | Queensland   | 3,60                                    |
| 11263      | Lacon granulatus M. L.   |              | 0,25                                    |
| 11265      |                          | Peak Downs   | 0,30                                    |
| 11267      |                          | Rockhampton, | 4 . 4 . 3 . 7 .                         |
| 11201      | ,, nov. sp.              | Peak Downs   | 0,30                                    |
| 11268      | ,, nov. sp.?             | Sidney,      | (,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, |
| 11200      | ,, nov. sp.:             | Peak Downs   | 0,30                                    |
| 1900       | assus Cand.              | N. S. Wales, | 0,50                                    |
| $4209_{a}$ | " assus Cana.            | Queensland   | 0.90                                    |
| 49001      | , variabilis Cand.       | Peak Downs   | 0,30                                    |
| 4209b      | 1.411131                 | reak Downs   | 0,30                                    |
| 4209       | " C 1                    | 9 9          | 0,30                                    |
| 11211      | ,, mamillatus Cand.      | 27           | 2,00                                    |
| 2394       | Alaus funereus Cand.     | 12           | 4,50                                    |
| 11206      | Peetoeera nov. sp.       | 55           | 9,00                                    |
| 11237      | Monoerepidius sp.?       | Sidney       | $0,\!20$                                |
| 11238      | ,, sp. ?                 | 22           | 0,30                                    |
| 11240      | " ? sp.?                 | 77           | $0,\!25$                                |
| 11242      | " sp. ?                  | 77           | 0,30                                    |
|            |                          |              |   |

| No.   |                                       | Patria.                    | M. 18            |
|-------|---------------------------------------|----------------------------|------------------|
| 11243 | Monocrepidius castanei-               |                            |                  |
|       | penuis M. L.                          | Queensland,<br>N. S. Wales | 0,30             |
| 11244 | ,, sp.?                               |                            | 0,30             |
| 11248 | 7 012 7                               | }                          | 0,25             |
| 11249 | _                                     | יו וו                      | 0,30             |
|       | ,, ? sp.?                             | Rockhampton,               | ,                |
| 11225 | ", nov. sp.                           | Gayndah                    | 0,40             |
| 11200 |                                       | Peak Downs                 | 0,40             |
| 11232 | ,, ?sp.?                              | Gayndah, Sidney            | 0,40             |
| 11233 | ,, ?sp.?                              | Roekhampton,               | ~ <sub>1</sub> - |
| 11234 | ,. ? sp.?                             | Rocknampton,<br>Sidney     | $0,\!30$         |
|       |                                       |                            | 0,40             |
| 11235 | , ?sp.? *                             | Sidney                     | 0,50             |
| 4468  | sp.?                                  | 33                         | 0,40             |
| 4205  | ,, sp. ?                              | ,                          | 0,40             |
| 11254 | Anchastes? sp.?                       | 77                         | 0,30             |
|       |                                       | Peak Downs                 | 0,30             |
| 11273 | , ? sp.?                              | Peak Downs                 | ,                |
| 11274 | nov. sp.                              | )) ~                       | 0.30             |
| 11275 | nov. 80.                              | Sidney, Gayndah            | $0,\!30$         |
| 11251 | Elater sp.?                           | Peak Downs,                | 0.40             |
|       | Theter of the                         | Gayndah                    | 0,40             |
| 11253 | ,, ? sp.?                             | Sidney, Gayndah            | 0,20             |
| 11261 | Crypthypuus? nov. sp.                 | 22                         | 0,20             |
| 11276 | su 8                                  | 77                         | 0,20             |
|       | Photophorus Jansonii                  |                            | 0.10             |
| 855   | Cand                                  | Viti-Levu                  | 2,40             |
| 11000 |                                       | Sidney                     | 0;30             |
| 11236 | Diacanthus? sp.? Ophidius dracunenlus |                            | - 00             |
| 11214 | Cand                                  | . 77                       | 2,00             |
| 1.7   | Dicteniophorus apicalis               |                            | . 00             |
| 11216 | Dictentophorus apound M. L            | . Gayndah                  | 1,20             |
|       | ramifer                               |                            | 0.40             |
| 8454  | ", Eschb                              | Sidney                     | 0,40             |
|       |                                       | Queensland                 | 0,40             |
| 4213  | Cebrio? sp.?                          | Sidney                     | 0,60             |
| 11496 | Rhipicera sp.?                        |                            | 0,80             |
| 4470  | " mystacina F.                        |                            | 1                |
| 2401  | Metriorhynchus rhipidiu<br>M. L       | N. S. Wales,<br>Queensland | 0,40             |
|       | femorali                              | s                          | 0,20             |
| 4244  | ,, ignoral.                           |                            | 0,20             |
|       | 3p.?                                  | Oneensland                 | 0,40             |
| 4245  | ,, sp.?                               | N S Wales,                 | 0,20             |
| 2399  | ,, sp                                 | Queensland                 |                  |
|       | l l                                   | •                          | 5                |

| $N_0$ .            | •                          | Patria.         | M. 1/3                                  |
|--------------------|----------------------------|-----------------|---|
| 11421              | Metriorhynchus sp.?        | Sidney,         |   |
|                    | -                          | Peak Downs      | $0,\!20$                                |
| 11422              | " margini                  |                 |   |
|                    | collis M. L                | Gayndah         | 0.30                                    |
| 11423              | nov. sp.                   | Sidney          | 0,20                                    |
| $\overline{11428}$ | ,, nov. sp.                | 3,9             | 0,20                                    |
| 11431              | " nov. sp.                 | 1 17            | 0,20                                    |
| 11400              | G.? (Luciola)              | N. S. Wales,    |   |
| -                  |                            | Queensland      | 0,25                                    |
| 11440              | Telephorus sp.?            | Sidney          | 0,25                                    |
| 11441              | , pulchellus               |                 | ,                                       |
|                    | ,, рини.<br>М. L.          |                 | 0,20                                    |
| 11442              | Cm 2                       | Gayndah, Sidney | 0,20                                    |
| 4248               | Malachius sp.?             | Queensland      | 0,30                                    |
| 4455               | Balanophorus Mastersii     |                 | , , , , , ,                             |
| 4400               | M. L.                      |                 | 0,40                                    |
| 11420              | G.? Fam Melyridae          | Gayudalı,       | , ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, |
| .11420             | G.; Fam Melyllade          | Peak Downs      | 0,20                                    |
| 11407              | G.? ,, ,,                  | Sidney          | 0,20                                    |
|                    | CO                         | Peak Downs      |   |
| 11416              |                            |                 | 0,30                                    |
| 11382              | G. ? ,, ,,                 | Rockhampton     | 0,25                                    |
| 11389              | G.? " "                    | Peak Downs,     | 0.30                                    |
| 11000              |                            | Gayndah         | 0,20                                    |
| 11392              | G.? ., ,,                  | N. S. Wales,    | 1                                       |
| 7.104.4            | ( )                        | Queensland      | 0,20                                    |
| 11394              | ∥G.? " "                   | Rockhampton     |   |
|                    | N                          | Sidney          | 0,20                                    |
| 11340              | Natalis porcata F.         | N. S. Wales,    | ļ                                       |
|                    |                            | Queensland      | 0,80                                    |
| 2528               | Agasma semicrudum          |                 |   |
|                    | Newm.                      | Queensland      | 3,00                                    |
| 11338              | Cylidrus sp.?              | Sidney          | 0,30                                    |
| 11320              | " sp.?                     | 17              | 0,20                                    |
| 11321 -            | " var. sp. praec.?         | 17              | 0,25                                    |
| 11323              | ,, sp. ?                   | ,, Gayndah      | 0,20                                    |
| 11378              | Natalis cribricollis Spin. | Gayndalı,Sidney | 1,50                                    |
| 2403               | Clerus fasciculatus F.     | Qucensland      | ≤0,40                                   |
| 11336              | ,, sepulchralis            |                 |   |
|                    | Westw.                     | Rockhampton     | 1,00                                    |
| 11347              | ,, novemgnttata            | •               | ,                                       |
| -                  | Westw.                     | Sidney          | 0,75                                    |
| 11367              | G.? Fam Cleridae?          | Peak Downs      | 0,20                                    |
| 11372              | G.? " "                    | ,,              | -0.20                                   |
| 11374              | G.? ", ",                  | 1               | 0.20                                    |
| 1                  |                            |                 |   |
| -40                |                            |                 |   |

|         |                            | Patria.       | SrW.       |
|---------|----------------------------|---------------|------------|
| No.     | (Sandro                    | Sidney        | 0,20       |
| 14325   | G.? Fam. Cleridae          |               | 0,20       |
| 11326   | G.? ,, ,,                  | N. S. Wales,  |            |
| 11341   | Trogodendron sp.?          | Queensland    | 0,60       |
|         | -                          | Sidney,       | ,          |
| 11350   | Tarsostenus sp.?           | Rockhampton   | 0,20       |
|         |                            | N. S. Wales   | 0,50       |
| 11344   | Zenithicola fulgens Chevr. |               | 0,30       |
| 11316   | ,, sp. ?                   | Sidney        | 0,30       |
| 11317   | ,, sp. ?                   | 17            | 0,30       |
| 11318   | ,, sp.?                    | 22 2 3 - 3    | 0,40       |
| 4257    | Eleale lepida Pasc.        | Queensland    | 0,60       |
| 4262    | fasciata M. L.             | 77            | 0,00       |
| 11339   | -inidicallis M. L.         | Rockhampton,  | 0.80       |
| 11998   | 77 VIII III III III        | Gayndah       | 0,80       |
| 1.011.1 | Stigmatium Gilberti        |               | 0.50       |
| 4261    | White.                     | Queensland    | 0,50       |
|         | Hydnocera sp.?             | Sidney        | 0,25       |
| 11335   | Apate jesuita F.           | Queensland    | 0,20       |
| 13744   | Apate Jesuita 2            | Südsee-Inseln | 0,20       |
| 868     | Bostrychus sp. ?           | Queensland    | 0,25       |
| 43.00   | ,                          | 27            | 0,25       |
| 43.1.2  | sp. ?                      | Peak Downs    | 0,30       |
| 14704   | sp.?                       | Palau-Inseln  | 0,20       |
| 11682   | Lyetus sp.?                | Samoa-Inseln  | 0,20       |
| 11681   | Cis sp.?                   |               | 40,00      |
| 11598   | Zopherosis Georgii White   |               | $\pm 0.30$ |
| 11643   | Eleodes tuberculata Eschh. | Peak Downs    | 1,50       |
| 11590   | G. nov. aff. Pimelia?      | 1 Car         | 3,00       |
| 11611   | G. nov. aff. Pimelia?      | Rockhampton   | 0,20       |
| 11706   | Opatrum? sp.?              | Viti-Inseln   | 0,30       |
| 11707   | sp.?                       | Queensland    | 0,25       |
| 11650   | G.? aff. Opatrum           | Viti-Inseln   | 0,20       |
| 11652   | $G.$ ? $\cdots$            | A Iff- Titoom |            |
| 861     | Readymerus amicorum        |               | 0,30       |
| 0111    | Dien                       | Tonga-Inseln  | 0,20       |
| 1 1 2   | G.? an Eledone.            | a 11 montan   |            |
| 11677   | Typhobia fuliginea Pasc    | Gayndah       | 0,50       |
| 11632   |                            | Cayman        |            |
|         | Diphyrhynchus chalceus     | True Lugaly   | 0,40       |
| 2436    | Fairn                      | . Viti-Inseln | 0.20       |
|         | Uloma australis Dej.       | Queensland    | 0,20       |
| 2129    | Toxicum sp.?               |               |            |
| 2428    | Pterohelaeus Walkeri       | 1.1           | 2,40       |
| 11616   | De Brem                    | e Gayndalı    | -,         |
|         | Bremei                     |               | 2,40       |
| 11617   | " М. І                     | 1. " "        | 5*         |
|         | 0.                         |               | 9          |

| No.   | H                         | Patria.               | M. 13 |
|-------|---------------------------|-----------------------|-------|
| 11620 | Pterohelaeus areanus      |                       |       |
|       | Pase.                     | Gayndah               | 3,00  |
| 11621 | ,, PaseoeiM.L.            | Peak Downs            | 1,50  |
| 11629 | ,, asellus Pase.          | Gayndah               | 1,20  |
| 11631 | ,, granulatus             |                       | ,     |
|       | Germ.                     | 33                    | 2,00  |
| 4141  | ,, piceus Krb.            | Queensland            | 1,20  |
| 13729 | G.? aff. Pterohelaeo      | Westaustralien,       |       |
|       |                           | Cap York              | 0,40  |
| 11601 | Saragus sp.?              | Peak Downs            | 0,80  |
| 4498  | Ospidus chrysomeloides    |                       | ,     |
|       | Pase.                     | Queensland            | 1.20  |
| 11610 | Nyetozoilus sp.?          | Peak Downs            | 1,50  |
| 11594 | Hypaulax ovalis Bates     | Gayndah,              |       |
|       |                           | Rockhampton           | 0,80  |
| 2420  | Iphthinus crenatus Bdv.   | Sidney                | 0,30  |
| 11596 | Cholipus punctipennis     | 1                     | ·     |
|       | Latr.                     | N. S. Wales,          |       |
| 2422  |                           | Queensland            | 0.40  |
| 2422  | Promethis Paseoei M. L.   | Queensland            | 0,40  |
| 11597 | Menephilus eonvexius-     |                       |       |
| 11011 | eulus Hope                | )<br>)                | -0.40 |
| 11644 | G.? aff. Tenebrio         | Californien           | 0,40  |
| 4286  | Platyphanes eyaneus       |                       |       |
| 11570 | Pase.                     | Queensland            | 0.60  |
| 11370 | Cardiothorax encephalus   |                       |       |
| 11565 | Pase.                     | , ,,                  | 0.75  |
| 11909 | Atryphodes Walckenaeri    | -                     |       |
| 11566 | Hope                      | Sidney                | 0,40  |
| 11300 | ,, opacieollis            |                       |       |
| 11567 | М. L.                     | Gayndah               | 1,00  |
| 11007 | ,, pithecius              |                       |       |
| 11576 | Paseoe                    | Queensland            | 0,60  |
| 11010 | Adelium rugosicolle M. L. | Gayndah,              |       |
| 11577 | " nosodendroides          | Peak Downs            | 0,50  |
|       |                           | į                     |       |
|       | A. Deyr. A. fossulatum    |                       |       |
|       | M. L.?                    | Paralah               |       |
|       |                           | Rockhampton,          |       |
| 11579 | ,, seutellare Pase.       | Peak Downs<br>Gayndah | 0,40  |
| 11580 | ,, n. sp.                 | Peak Downs,           | 0,75  |
|       |                           | Rockhampton           | 11 50 |
| 11581 | " repandum Pasc.          | Gayndah               | 0.50  |
| 11583 | ,, parvulum M. L.         |                       | 0,60  |
|       |                           | ))                    | 0,30  |

## Insecta.

|          |                             | D                                       | 44 .0    |
|----------|-----------------------------|---|----------|
| No.      |                             | Patria.                                 | M. 18    |
| 2419     | Adelium augurale Pasc.      | Queensland                              | 0,60     |
| 11572    | ,, geniale Pasc.            | Sidney .                                | 0,30     |
| 11573    | ., latum Pasc.?             | >>                                      | 0.50     |
| 2418     | ,, porcatum F.              | >>                                      | 0,45     |
| 2426     | ,, reductum Pasc.           |   |          |
|          | 1. calosomoides             |   |          |
|          | Mus. Godeffroy              |   | 4.5      |
|          | Cat. olim                   | Queensland                              | $0,\!45$ |
| 2416     | ,. viridipennis             | •                                       | 0.00     |
|          | M. L.                       | רר                                      | 0,60     |
| 11574    | Scirotrana catenulata       |   | 0.00     |
|          | Bdv.                        | , , ,                                   | 0,30     |
| 11575    | , punctifera                |   |          |
|          | м. L.                       | Gayndah                                 | 0,60     |
| 11600    | Campolene nitida Pasc.      | Sidney                                  | 0,60     |
| 11591    | Omolipus grandis M. L.      | Queensland                              | 0,60     |
| 11592    | Gayndahensis                |   | • .      |
| 11002    | M. L.                       | Gayndah,                                | 0.3      |
|          | ·                           | Rockhampton                             | 0,80     |
| 2425     | gnesioides                  |   |          |
| T 17     | Pasc.                       | Queensland                              | 0,40     |
| 2437     | Thesilea versicolor         |   |          |
| T+J 1    | Bates i. l.                 | Ovalau                                  | 0,30     |
| 2447     | Amarygmus chalybaeus        |   | 0.00     |
| 2441     | M. L.                       | Queensland                              | 0.20     |
| 2446     | convexus                    |   | 0.05     |
| 2 1 1 11 | Pasc.                       | 17                                      | 0,25     |
| 2448     | rugosipennis                |   | 0.40     |
| 2440     | M. L.                       | · • • • • • • • • • • • • • • • • • • • | 0,40     |
| 0.1.12   | sp.?                        | , ,                                     | 0,30     |
| 2443     | sn.?                        | Peak Downs                              | 0,60     |
| 11539    | opacicollis                 |   | 0.20     |
| 11546    | M. L.                       | Queensland                              | 0.30     |
|          | sp.?                        | 27                                      | 0,25     |
| 11547    | sn ?                        | Rockhampton,                            | 0.95     |
| 11554    | ,- SP                       | Gayndah                                 | $0,\!25$ |
|          | foveolatus                  |   | 0.50     |
| 11560    | м. L.                       | Gayndah                                 | 0,50     |
|          | sp.?                        | Pt. Denison                             | 0,50     |
| 11561    | G. aff. Amarygmus?          | Sidney                                  | 0,20     |
| 11562    | Strongylium rufieolle M. L. | Gayndah                                 | 0,25     |
| 11529    | Atraetus nov. sp.           | Sidney                                  | (),25    |
| 11454    | muficollis M. Je            | Gayndah,                                | 0.05     |
| 11455    | Tuncon                      | Peak Downs                              | 0,25     |
|          | Tanychilus sp.?             | Sidney                                  | 0,50     |
| 11515    | Tanyounus sp.               |   |          |
|          |                             |   |          |

| Tanychilus ? sp. ?   Rockhampton   0,50  | $N_0$ . |                         | Patria,                                 | M. AS  |
|--|---------|-------------------------|---|--------|
| 11524  | 11517   | Tanychilus ? sp.?       | Rockhampton                             |        |
| Apellatus lateralis Boh.   Peak Downs   0,20   | 11524   | ,, ? sp.?               |   |        |
| Alleeula? sp.?   Peak Downs   0,20   | 11530   |                         | 1                                       | ,      |
| Alleeula? sp.?   |         |                         |   | 0,20   |
| 11509  | 11528   | Alleeula? sp.?          |   | *      |
| M. L.   Queensland   Q,40   Q,80   Q,20   Peak Downs   Q,20   Peak Downs   Q,20   Peak Downs   Q,20   Peak Downs   Q,20   Peak Downs   Q,20   Peak Downs   Q,20   Peak Downs   Q,20   Peak Downs   Q,20   Peak Downs   Q,20   Peak Downs   Q,20   Queensland   Q,70   Samoa-Luseln   Q,20   Queensland   Q,30   Queensland   Q,30   Queensland   Q,30   Queensland   Q,30   Queensland   Q,30   Queensland   Q,30   Queensland   Q,20   Queensland   Q,20   Queensland   Q,20   Queensland   Q,20   Queensland   Q,20   Queensland   Q,20   Queensland   Q,20   Queensland   Q,20   Q,25    | 11509   | 1                       |   | 3      |
| 11513  |         |                         | Queensland                              | 0.40   |
| 11461   G.? Fam. Cistelidae   Homotrysis sp.?   Peak Downs   0,50  | 11513   |                         |   |        |
| Homotrysis sp.?   Peak Downs   0,50  | 11461   |                         |   |        |
| 11512  | 11510   |                         | . 1                                     |        |
| M. L.   Gayndah, Rockhampton   0,60  | 11512   | 1                       | Z GAR DOWN                              | 0,00   |
| Rockhampton   0,60   |         |                         | Gayndah                                 |        |
| 11514  |         |                         | 1                                       | 0.80   |
| M. L. var.   Queensland   Samoa-Inseln   0.20  | 11514   | ruficornis              | reconnant peop                          | 0,00   |
| 11563   13728   Lagria sp.?  |         | 1                       | Oneonsland                              | 0.70   |
| 13728  | 11563   |                         | 1 -                                     |        |
| 2402   "grandis Gyll.   N. S. Wales,   Queensland   0,20   |         |                         |   |        |
| 4258 11663 Formicomus Denisonii  11476 11668 11668 11661 Anthicus aberrans M. L. 11494 11661 Lemodes Mastersii M. L. 11480 Mordella sp.?  11481 11489 Sp.? 2404a 11501 Anaspis sp.?  2404 11501 Anaspis sp.?  Trigonodera sericea Gerst. Epicanta sp.?  Zonites sp.?  11438 4374 11450 Nacerdes sp.?  Sp.?  Sidney Queensland Q |         | 1 21 0 11               | 1                                       | 0,20   |
| 11476  |         | y, grandis dyn.         | 1                                       | 0.00   |
| 11663   Formicomus Denisonii   King   Peak Downs   0,30     11476   Anthicus aberrans M. L.   Gayndah   0,20     11494   G.? aff. Anthicus   Peak Downs   0,40     11480   Mordella sp.?   Peak Downs   0,30     11481   Sp.?   Sidney   0,30     11481   Sp.?   Sidney   0,30     11482   Sp.?   Sidney   0,30     11492   Sp.?   Sidney   0,30     11492   Sp.?   Sidney   0,30     11492   Sp.?   Sidney   0,40     11493   Sp.?   Sidney   0,40     11501   Anaspis sp.?   Sidney   0,20     11508   Epieanta sp.?   Zonites sp.?   Californien   0,20     11438   Stenoderus atrieillus Pasc.   Nacerdes sp.?   Sidney   0,25     11453   Sp.?   Sidney   0,25     11453   Sp.?   Sidney   0,25     11453   Sp.?   Sidney   0,25     11454   Sp.?   Sidney   0,25     11455   Stenoderus atrieillus Pasc.   Sidney   0,25     11458   Sp.?   Sidney   0,25     11458   Sp.?   Sidney   0,25     11458   Sp.?   Sidney   0,40     11458   Sp.?   Sidne   | 4258    | avence M. L.            |   |        |
| King   Peak Downs   0,30   |         | , · · · · ·             | Queenstand .                            | 0,20   |
| 11476       Anthicus aberrans M. L.       Gayndah       0,20         11494       G.? aff. Anthicus       Peak Downs       0,40         11661       Lemodes Mastersii M. L.       Rockhampton,       Gayndah       0,30         11480       Mordella sp.?       Peak Downs,       Sidney       0,30         11481       sp.?       Sidney, Gayndah       0,25         11489       sp.?       Sidney, Gayndah       0,25         11492       sp.?       Sidney       0,30         2404       sp.?       Sidney       0,30         11501       australis Dej.       Queensland       0,20         11508       Trigonodera serieea Gerst.       peak Downs       0,25         11438       nov. sp.?       Californien       0,30         Queensland       0,40         Peak Downs       0,50         Stenoderus atrieillus Pasc.       Queensland       0,50         Nacerdes sp.?       Sidney       0,40         Peak Downs       0,40         Peak Downs       0,40   | 2000    |                         | D. J. D.                                |        |
| 11668  | 11476   |                         | 11                                      |        |
| 11494   G.? aff. Anthiens   Peak Downs   0,40     11480   Mordella sp.?   Peak Downs   Gayndah   Peak Downs     11481   Sp.?   Sidney   O,30     11482   Sp.?   Sidney   O,30     11492   Sp.?   Sidney   O,30     11492   Sp.?   Sidney   O,30     11492   Sp.?   Sidney   O,30     11492   Sp.?   Sidney   O,30     11492   Sp.?   Sidney   O,30     11492   Sidney   O,30     Sidney   O,30     Sidney   O,40     Sidney   O,20     O,20     O,20     O,25     O,60     O,20     O,25     O,60     O,20     O,25     O,60     O,30     O,20     O,25     O,60     O,20     O,25     O,25     O,60     O,20     O,25     O,60     O,20     O,25     O,60     O,20     O,25     O,60     O,20     O,25     O,60     O,25     O,60     O,20     O,25     O,60     O,30     O,25     O,60     O,25     O,60     O,50     O,50     O,40     O,40     O,50     O,40     O,40     O,50     O,40     O,40     O,40     O,50     O,50     O,40     O,50     O,50     O,40     O,40     O,50     O,50     O,50     O,50     O,50     O,40     O,50     O   |         | 9                       |   |        |
| Lemodes Mastersii M. L. Rockhampton, Gayndah Peak Downs, Sidney, Gayndah Rockhampton, Sidney, Gayndah Rockhampton, Sidney, Gayndah Rockhampton, Sidney Sidney, Gayndah Rockhampton, Sidney Sidney Sidney O,30 Sidney O,30 Sidney O,30 Sidney O,30 Sidney O,30 Sidney O,30 Sidney O,30 Sidney O,30 Sidney O,30 Sidney O,30 Sidney O,40  Californien O,20 O,25 O,60 Californien O,30 Californien O,30 Californien O,30 O,25 O,60 Californien O,30 O,25 O,60 Californien O,30 O,25 O,60 Californien O,30 O,25 O,60 Californien O,30 O,40 Peak Downs O,25 O,50 O,50 Sidney, Peak Downs O,25 O,60 O,40 Peak Downs O,25 O,50 O,40 Peak Downs O,50 O,50 O,40 Peak Downs O,50 O,40   |         |                         |   |        |
| Mordella sp. ?   Rockhampton,   Gayndah   Peak Downs,   Sidney   0,30  |         |                         |   | . 0,40 |
| Mordella sp. ?   Peak Downs,   Sidney   0.30   |         | Demodes Mastersh M. II. | 1 |        |
| 11481       3       sp.?       Sidney       0.30         11489       3       sp.?       Sidney, Gayndah       0.25         11492       3       sp.?       Roekhampton,       Sidney       0,30         11492       3       sp.?       Sidney       0,30         2404       3       leueostieta       Queensland       0,20         11501       Anaspis sp.?       3       0,20         11508       Trigonodera sericea Gerst.       3       0,60         11507       Epieanta sp.?       Californien       0,30         11438       374       nov. sp.       Queensland       0,40         11450       Nacerdes sp.?       Queensland       0,50         Sidney       0,25       0,25         Californien       0,30       0,40         Peak Downs       0,25         Sidney       0,40         11453       2       2  | 11480   | Mardalla an 2           |   | 0,30   |
| 11481  | 11100   | Mordena Sp. ;           |   |        |
| 11489  | 11481   | 2                       |   |        |
| 11492 2404a  2404  11501 4230 11508 11507 11438 4374 11450  Rock nampton, Sidney  9,30 Sidney  9,40  Queensland  0,20  0,20  0,25  0,60  Californien Queensland  0,30  Californien Queensland Peak Downs Queensland Sidney  9,30  0,20  0,20  0,25  0,60  Californien Queensland Peak Downs Queensland Sidney  0,30  0,25  0,60  Californien Queensland Peak Downs Queensland Sidney, Peak Downs  11453  |         | _                       |   | 0.25   |
| 11492  | 11100   | sp.:                    |   |        |
| 2404a  | 11492   | g., 9                   |   | 0,30   |
| Californien      |         | 1                       | Sidney                                  | 0,40   |
| 2404       ,, australis Dej.       0,20         11501       Anaspis sp.?       0,20         4230       Trigonodera serieea Gerst.       ,, 0,60         11508       Epieanta sp.?       Californien       0,30         11507       Zonites sp.?       Queensland       0,40         11438       ,, nov. sp.       Peak Downs       0,25         Stenoderus atrieillus Pasc.       Queensland       0,50         Nacerdes sp.?       Sidney,       0,40         Peak Downs       0,40         Peak Downs       0,40   | = 10 1a |                         |   |        |
| 11501       Anaspis sp.?       0,20         4230       Trigonodera serieea Gerst.       0,25         11508       Epieanta sp.?       Californien       0,30         11507       Zonites sp.?       Queensland       0,40         11438       Nacerdes sp.?       Queensland       0,50         Stenoderus atrieillus Pasc.       Queensland       0,50         Sidney,       0,40         Peak Downs       0,40         Peak Downs       0,40         Peak Downs       0,40  | 2404    |                         | Queensland                              | 0,20   |
| 4230 Trigonodera serieea Gerst.  11508 11507 11438 4374 11450 Nacerdes sp.?  Trigonodera serieea Gerst.  Epieanta sp.? Zonites sp.?  Californien Queensland 0,40 Peak Downs Queensland Sidney, Peak Downs Peak Downs Stenoderus atrieillus Pasc. Peak Downs Sidney, Peak Downs Peak Downs Sidney, Peak Downs   |         |                         | 22                                      | 0,20   |
| 11508   Epicanta sp. ?   Californien   0,30   0,40   11453   Sp. ?   Peak Downs   11453   Sp. ?   Peak Downs   11453   Sp. ?   Peak Downs   Peak Downs   0,40   0   |         |                         | 22                                      | 0,25   |
| 11507   Zonites sp.?   Californien   0,30  |         | Enjourte en 2           | 2 - 11                                  | 0,60   |
| 11438 4374 11450 Nacerdes sp.?  Queensland Peak Downs Queensland Sidney, Peak Downs Peak Downs Peak Downs Peak Downs Peak Downs Sidney, Peak Downs   |         | Zonitos an 2            |   | 0,30   |
| Stenoderus atrieillus Pasc. Queensland Queensland Sidney, Peak Downs 0,25  11453  Stenoderus atrieillus Pasc. Queensland Sidney, Peak Downs 0,40   |         |                         |   | 0,40   |
| Nacerdes sp.?  Nacerdes sp.?  Peak Downs  Sidney,  Peak Downs  |         |                         |   | 0,25   |
| Sidney, Peak Downs  11453  |         | Nacerdes on 2           |   |        |
| 11 Sp. 2   |         | racetues sp.:           |   |        |
|  | 11453   | an 2                    | Peak Downs                              |        |
|  | . , .   | 1) ph• 2                | Sidney                                  | 0,25   |

| No.       | 1                        | Patria.               | M. 18    |
|-----------|--------------------------|-----------------------|----------|
| 11464     | Nacerdes sp.?            | Societäts-Inseln      | 0,25     |
| 11465     | ,, sp.?                  | ,,                    | 0.30     |
| 11468     | ,, sp.?                  | Peak Downs            | 0,50     |
| 11472     | Oedemera sp.?            | Rockhampton           | 0,30     |
| 11475     | sp. ?                    | Sidney                | 0.30     |
| 863       | Eupholns lagopygus       |                       |          |
|           | Mus. Caes. Vienn.        | Viti-Levu             | $2,\!40$ |
| 11741     | Prypinis tuberculatus    |                       |          |
|           | Hope?                    | Sidney                | 0,40     |
| 1492      | ,, bituberculatus        |                       |          |
| 3 3 0 2   | Sehh.                    | N. S. Wales           | 0,30     |
| 2456      | Elytrurus n. sp. aff.    |                       |          |
| 2400      | E. Lapeyrousei           |                       |          |
|           | Bdv.                     | Viti-Levu             | 0,60     |
| 864       | marginatus               |                       |          |
| 204       | Jekel                    | ,,                    | 0,30     |
|           | annendiculatus           | ,                     |          |
| 2458      | ,, м. С.<br>М. С.        | ,,                    | 0,50     |
| 1.100     | 2 02 200                 | Tonga-Inseln          | 0,40     |
| 11937     | sp.?                     | Viti-Inseln           | 0,50     |
| 13731     |                          | Rockhampton,          |          |
| 11710     | Elytrogoms? sp.?         | Peak Downs            | 0,30     |
|           | ,, sp.?                  | Peak Downs,           |          |
| 11727     | ,, 80                    | Rockhampton           | 0,60     |
|           | C. L. Abstractor 2       | Gayndah               | 0,30     |
| 11759     | Celenthetes sp.?         | Peak Downs,           | ,        |
| 11760     | ,, sp.?                  | Gayndah               | 0,40     |
|           | · 9                      | Sidney                | 0,30     |
| .11767    | ,, sp.?                  | 1                     | 0,20     |
| 11773     | ,, sp. ?                 | Peak Downs            | 0,20     |
| 11778     | 75 Sp. ?                 | 1                     | 0,30     |
| 11779     | ,, ? sp.?                | Sidney                | 1,20     |
| 11806     | G. nov. aff. Celeuthetes | Peak Downs            | 0,50     |
| 11714     | G.? aff. Otiorhynchus    | West-Australien       | 0,50     |
| 11850     | Catasarcus Hopei Schh.   | 1                     | 0,30     |
| 1494      | rufipes Schh.            | N. S. Wales,          | ,        |
| 1491      | Cherris opatriums Schh.  | Queensland            | 0,30     |
|           |                          | Queoman               | ,        |
| 11811     | Stenocorynus vittatus    | Rockhampton,          |          |
| 1 1 7 7 7 | Pasc.                    | Peak Downs            | 0,80     |
|           |                          | L Cak Down            | ,        |
| 11719     | Leptops quadrituber-     | Peak Downs,           |          |
| 11415     | enlatus Schh.            | Rockhampton           | 0.40     |
|           |                          |                       |          |
| 1 1 7 19  | Leptops sp.?             | Peak Downs,   Gayndah | 1,00     |
| 11723     | ; aargii k               | Cayman "              | ~ 7 ~ -  |

| $No_{\epsilon}$                               |                           | Patria.         | M. 18       |
|---|---------------------------|-----------------|-------------|
| 11708   | Leptops sp.?              | Gayndah         | 1.20        |
| 11709   | ,, sp. ?                  | Rockhampton     | 1,20        |
| 11726   | ,, ?sp. ?                 | Peak Downs      | 0,75        |
| 11849   | ,, spinosus Pasc.         | West-Australien | 0.60        |
| 4324  | - ,, robustus Schh.       | Queensland      | 0,60        |
| 4292  | n on ?                    |                 | 0,60-1,00   |
| $\frac{4292}{4293}$                           | 9 v                       | • •             | 0,60        |
| 4325  | a 2                       | 77              | 0,30        |
| 11851   | Zymaus binodosus Pase.    | Gayndalı        |             |
|   | II                        | Gaynuan         | 1,00        |
| 8456  | Catastygnus seutellaris   | Ousansland      | (           |
| 11070   | Pase.                     | Queensland      | 0,60        |
| 11852   | Amisallus Whitei Waterh.  |                 | 1,20        |
| 11734   | Amycterus paradoxus Sehh. | Queensland      | ₹1,00 £0,60 |
| 11836   | ,, Boisduvalii            |                 |             |
|   | Dup.                      | West-Australien | 0,60        |
| 1489  | ,, Marshami               |                 |             |
|   | Schh.                     | Sidney          | 0,40        |
| 11846   | Acautholophus hystrix     |                 |             |
|   | Sehh.                     | West-Australien | 0,60        |
| 11729   | ,, Krefftii               |                 |             |
|   | М. І.                     | Peak Downs      | 1,50        |
| 12750   | ,, aureolus               |                 |             |
|   | Schh.                     | 72              | 0,80        |
| 11843   | ,, caenosus               | 71              |             |
|   | Sehh.                     | •               | 0.80        |
| 11725   | ,, ?sp.?                  | Peak Downs.     |             |
|   | ,,                        | Gayndah         | 1,00        |
| 11837   | " hypoleu-                | o a, naan       | 1,111       |
|   | eus Schh.                 | West-Australien | 0,40        |
| 11743   | achinatus                 | Trost-Mismanen  | 1           |
|   | Guér.                     | Sidney          | 1.50        |
| 11839   | Jun oans                  | ышсу            | 1,50        |
| 11000   | Schh.                     | West Anatomica  | (A. P. (A.  |
| 11840   |                           | West-Australien | 0,50        |
| 140-50  | ;, - rugiceps             | i               |             |
| 11841   | M. J.,                    | יי              | 0,60        |
| 11041   | ,, spinosus               |                 | i           |
| 11045   | M. L.                     | • •             | -0.60       |
| 11845   | Hyborhynchus rugosus      |                 |             |
| 11000   | М. L.                     | * >>            | 1,20        |
| 11838   | Talaurinus semispinosus   |                 |             |
| 11500   | Sehh.                     | 11              | 0,40 .      |
| $\frac{11730}{11527}$                         | " sp. ?                   | Queensland -    | 0,60        |
| 11737   | ,, sp.?                   | Peak Downs      | 0,50        |
| $\begin{array}{c} 11740 \\ 11842 \end{array}$ | nov. sp.                  | 22              | 0,75        |
| 11042   | " - Dämeli M. L.          | West-Australien | 1,50        |

#### Insecta.

| $N_{0}$      |   | Patria.             | M. 18 |
|--------------|---|---------------------|-------|
| 11742        | Mythites nov. sp.                       | Peak Downs          | 0,50  |
| 11847        | Stephensii Gy                           | ll. West-Australien | 0,80  |
| 11720        | Oxyops clathratus Sch                   |                     | 0,25  |
| 11721        | ,, sp.?                                 | Gayndah             | 0,60  |
| 11715        | G.? aff. Oxyops                         | Queensland          | 0,40  |
| 11928        | Gonipterus? sp.?                        | Sidney,             | ,     |
|              | 11                                      | Rockhampton         | 0,25  |
| 11948        | ,. ? sp.?                               | Gayndah             | 0,30  |
| 11894        | ,, sp.?                                 | N. S. Wales,        |       |
|              | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | Queensland          | 0,30  |
| 11895        | ,, sp.?                                 | ,, ,,               | 0,30  |
| 4294         | tuboroulat                              |                     |       |
|              | Ho                                      |                     | 0,30  |
| 2503         | contallatus                             | *   ' '             | ,     |
| 20,110       | Sell                                    | i l                 | 0,20  |
| 2493         | notograph                               | 1 // //             | ,     |
| 2100         | ,, notograph                            | ,                   | 0,20  |
| 11903        | 2 2                                     | Sidney              | 0,50  |
| 11906        | 7                                       | Peak Downs          | 0,25  |
| 11907        | 811 7                                   | Sidney,             |       |
| 1 1 (77)     | ,, 50                                   | Peak Downs          | 0,25  |
| 11755        | nov. sp.                                | Peak Downs,         |       |
| 11/00        | ,, 11111. 5/1.                          | Rockhampton         | 0,80  |
| 11758        | einnamo-                                | i i                 |       |
| 11100        | meus Pase                               | oe Peak Downs,      |       |
|              |   | Gayndah             | -0.60 |
| 11751        | sp.?                                    | Queensland          | 0.50  |
| 11757        | 8n 2                                    | Peak Downs,         |       |
| 11107        | ,,                                      | Gayndah             | 0,40  |
| 11795        | Acroteriasus sp.?                       | Sidney              | 0,40  |
| 4304         | muhihre                                 |                     |       |
| 4007         | Roelo                                   | fs N. S. Wales,     |       |
|              |   | Queensland          | 0,40  |
| 2495         | Aterpus cultratus F.                    | Queensland          | 0,30  |
| 1490         | tuborenlatus                            |                     | 2 40  |
| 1420         | Seh                                     | h. Sidney           | 0,40  |
| 2494         | griseatus Pasc                          |                     |       |
| 24 24        | Rhinaria tran                           |                     |       |
|              | versa Bdv.                              |                     | 0.50  |
|              | Mas, God. Cat. o                        | d. Queensland       | 0,50  |
| 11747        | Rhinaria? sp.?                          | Sidney ·            | 0,80  |
| 11747        | argentosa                               | 1                   | 0.40  |
| 11007        | Schl                                    | h. , Brisbane       | 0,40  |
| 1 ( () () () | sp.?                                    | N. S. Wales,        | 0.00  |
| 11899        | ,,                                      | Queensland          | 0,30  |
|              | 11                                      | •                   | 6     |

| $N_{o}$ . |   | Patria.           | * M. 18 |
|-----------|---|-------------------|---------|
| 4330      | Lixus? sp.  | Qucensland        | 0,25    |
| 1488      | Chrysolopus spectabilis F.  | ,,,               | 0,20    |
| 2485      | Orthorrhinus cylindri-  | , · ·             | ,       |
|           | rostris Schh.   | ,,,               | 0,30    |
| 4479      | Agriochaeta crinita Pase.   |                   | 0,40    |
| 11807     | Erirhinus? sp.?   | Roekhampton,      | 0,10    |
| 11001     | Erdinado, Sp.   | Peak Downs        | 0,30    |
| 11809     | ,, sp.?   | Sidney            | 0,40    |
| 11933     | 9 9   | Queensland        | 0,30    |
| 11802     |   | Gayndah,          | 0,50    |
| 11002     | ,, . sp.  | Peak Downs        | 0.05    |
| 71705     | G.? aff. Erirhinus  | il il             | 0,25    |
| 11787     |   | Sidney            | 0,30    |
| 1493      | Belus scmipunetatus F.  | N. S. Wales,      | 2.04    |
| 4000      | . 1. 10.3   | Queensland        | 0,20    |
| 4299      | ,, suturalis Bdv.   | )) )) ))          | 0,30    |
| 4300      | ,, bidentulus M. L.   | N. S. Wales       | 0,60    |
| 11821     | ,, sp.?   | Peak Downs        | 0,75    |
| 11824     | ,, sp.?   | ,,                | 0,50    |
| 11825     | ,, sp. ?  | 27                | 0,40    |
| 11826     | ,, sp.?   | 22                | 0,30    |
| 1486      | Rhinotia haemoptera   |                   |         |
|           | Schh.   | N. S. Wales       | 0,40    |
| 11746     | Eurhynehus laevior Krb.   | Sidney            | 0,80    |
| 4302      | Apion n. sp.  | Queensland        | 0,30    |
| 11942     | Euops Eucalyptus Pascoc   | Gayndah           | 0,25    |
| 11943     | Rhynehites sp.?   | Sidney            | 0,30    |
| 11780     | G.? aff. Balaninus  | 77                | 0,80    |
| 4315a     | Haplonyx fasciculatus   |                   | - 1     |
|           | Sehh.   | 77                | 0,25    |
| 2459      | Aeicnemis variegatus  | ,,                | 0,20    |
|           | Fairm.  | Ovalau            | 0,30    |
| 11865     | Melanterius semiporeatus  |                   | 0,00    |
|           | Er.   | N. S. Wales       | 0,30    |
| 11885     | Ecclonerus subbifasciatus   | 111 D. IT MIOD    | 0,50    |
| 1000      | Hope  | Peak Downs,       |         |
| 4         | Поре  | 1 1               | 0.00    |
| 4314a     | Euthebus meditabundus F.  | Gayndah N S Walso | 0,60    |
| ,         | Education and the state of the | N. S. Wales,      | 0.00    |
| 12014     | Psepholax sp.?  | Queensland        | 0,20    |
| 4295      | _   | Tonga Inseln      | 0,30    |
| X200      | Camptorhinus dorsalis   | D.: 1             |         |
| 11750     | Parantanua?   | Brisbane          | 0,30    |
| 11730     | Poropterus? uov. sp.?   | Rockhampton       | 0,80    |
| 12034     | G. aff. Analcis   | Queensland        | 0,80    |
| 12034     |   | Tonga-Inseln      | 0,30    |
| 14000     | G. ,, ,,  | 7,                | 0,30    |

| $N_0$ .  |                           | Patria.         | M. 18   |
|----------|---------------------------|-----------------|---|
| 11749    | Orphanistus eustictus     | L worker.       | 510.75  |
|          | Pascoe                    | Rockhampton     | 5,00  |
| 11794    | Cryptorhynchus sp.?       | Peak Downs      | 0,30  |
| 4329     | ., sp.?                   | Queensland      | 0,30  |
| 11796    | $_{\rm p}$ sp ?           | Sidney          | 0,30  |
| 11799    | ., sp.?                   | 2.7             | 0,40  |
| 11925    | ,, ? sp.?                 | Peak Downs      | 0,50  |
| 11926    | ,, ? sp.?                 | 22              | 0,30  |
| 11927    | , ? sp.?                  | Gayndah,        |   |
|          |                           | Peak Downs      | $\parallel$ 0,25  |
| 11722    | Arionychus insignis Pase. | Peak Downs,     |   |
|          |                           | Gayndah         | 1,50  |
| 11718    | Perissops (Enteles) ocel- |                 |   |
|          | latus Redt.               | Gayndah         | 1,50  |
| 11853    | Blepiarda undulata Pasc.  | Widebay         | 1,50  |
| 11947    | Rhytidosomus? sp.?        | Gayndah         | 0,40  |
| 7035     | , acumina-                |                 |   |
|          | tus F.                    | N. S Wales,     | ľ   |
|          |                           | Westaustralien  | 0,50  |
| 11944    | Rhinoneus nigriventris    |                 |   |
|          | Pasc.                     | Gayndah         | 0,25  |
| 11973    | ,, ? sp.?                 | Sidney          | 0,20  |
| 2455     | Sphenophorus obscurus     |                 |   |
|          | Bdv.                      | Samoa, Tonga    | 0,40  |
| 2452     | Brenthus sp.?             | N. S. Wales,    |   |
|          |                           | Queensland      | 0,30  |
| 4297     | sp.?                      | Peak Downs      | 0,40  |
| 869      | ,, sp.?                   | Viti-Levu       | 0,60  |
| 13730    | ? Bolbogaster etenosto-   | _               |   |
|          | moides Lacord.            | Viti-Inseln     | 0,80  |
| 11816    | Ancylotropis Waterhousei  |                 |   |
|          | Jekel                     | Gayndah         | 1,80  |
| 4322     | Xenocerus sp.?            | Viti-Levu       | 31,50.90,80   |
| 13733    | Psepholax? sp. nov.       | Viti-Inseln     | 1,50  |
| 13732    | Mecopus sp.?              | 71              | 31,00 \Quad |
| 873 +    | Macrotoma heros Heer      | Viti-Levu       | 30,00 - 90,00   |
| 873 a S. | larva larva               | 222             | 20,00   |
| 870      | Mallodon sp.?             | Viti-Inselu     | 1,50  |
| 4336     | Olethrius? scabripennis   |                 | 01 (A.C)  |
|          | Thoms.                    | "               | 3,00  |
| 4350     | ? sp.? (var sp.)          |                 | 3.40  |
|          | praec.?)                  | 57              | 2,40  |
| 4370     | sp.?                      | 2.7             | 2,40  |
| 6012     | sp.?                      | ;;              | 5,00  |
| 12063    | Mallodon figuratum Pasc.  | Sidney, Gayndah | 3,60  |
| ****     |                           |                 | 6*  |

| $oldsymbol{N}o$ .     |                            | Patria.                | M. 18    |
|-----------------------|----------------------------|------------------------|----------|
| 12065                 | Mallodon nov. sp.?         | Peak Downs             | 6,00     |
| 12066                 | , nov. sp.?                | Queensland             | 9,00     |
| 13734                 | ", sp.?                    | Viti-Inselu            | 6,00     |
| 13735                 | ,, sp.?                    | ,,                     | 6,00     |
| 871                   | Deuteroeephala simplex     | Südsee-Inseln          | 0,30     |
| 4337                  | ,, ? sp.?                  | Queensland             | $0,\!40$ |
| 4340                  | Xystroecra sp.?            | N. S. Wales,           |          |
|                       |                            | Queensland             | 1,00     |
| 12109                 | Phacodes obseurus          | Tasmanien              | $2,\!40$ |
| 4342                  | Phoraeantha recurva Bdv.   |                        |          |
|                       | P. semipunc-               |                        |          |
|                       | tata F. var.               |                        |          |
|                       | Cat. Mus.                  |                        |          |
|                       | $God.\ olim.$              | N. S. Wales,           | Į.       |
|                       |                            | Queensland             | 0,40     |
| 4342a                 | ,, semipunetata            |                        |          |
|                       | F.                         | 11                     | 0,40     |
| 12070                 | ,, punctata                |                        |          |
|                       | Kirby                      | ,,,                    | 1,50     |
| 4346                  | ,, rubripesBdv.            | Queensland             | 0,50     |
| 4488                  | ,, aberrans                | ·                      |          |
| 0510                  | Newm.                      | 77                     | 0,60     |
| 2519                  | Callirhoe biguttata Donov. |                        | 0.70     |
| 10077                 | G: · · · · · · · · · · ·   | Queensland             | 0,50     |
| 12077                 | Sisyrium tripartitum Pase. | 1 1                    | 1.00     |
| 10176                 | G. N. P                    | Peak Downs             | 1,20     |
| 12176                 | Callidiopsis praceox Er.   | N. S. Wales            | 1,80     |
| $\frac{12177}{12069}$ | ;; ? sp.?                  | Queensland             | 0,80     |
| 12009                 | Diospides obscurus Don.    | Gayndah,<br>Peak Downs | 1,50     |
| 12082                 | Tessaroma undatum          | I cak Downs            | 1,00     |
| 12002                 | Newm.                      | Sidney                 | 0,75     |
| 12138                 | Stenoderus suturalis Oliv. |                        | 1,50     |
| 4376                  | Syllitus rectus Newm.      | N. S. Wales,           |          |
|                       |                            | Quecusland             | 0,60     |
| 120,83                | Aphneope serieata Pasc.    |                        | 0,60     |
| 12076                 | Stenoeorus sp.?            | Peak Downs             | 0,60     |
| 12151                 | Hesthesis variegata I.     | Sidney                 | 1,80     |
| 12147                 | ,, murina Pase.            | 22                     | 2,00     |
| 12219                 | Distichoeera par Newm.     | >>>                    | 1,80     |
| 12105                 | ,, maculie ollis           | ,"                     | <b>1</b> |
|                       | Krb.                       | ,,,                    | 1,20     |
| 12144                 | Eroschema Poweri Pase.     | 22                     | 0,50     |
| 12173                 | Pempsamacra subaurca       |                        |          |
|                       | Pase.                      | Gayndah                | 1,50     |

| $N_0$ . |                                 | Patria.                    | M. 18    |
|---------|---------------------------------|----------------------------|----------|
| 12090   | Hylotrupes? sp.?                | Peak Downs                 | 1,20     |
| 12230   | Clytus sp.?                     | Societats - Inseln         | 0,60     |
| 12174   | Clythanthus chrysodeus          |                            |          |
|         | White                           | Gayndah                    | 1,50     |
| 2529    | Curtisi                         | Queensland                 | 0,30     |
|         | Lap. & Gory                     |                            | 0,60     |
| 12226   | G.? aff. Clytus                 | Sidney<br>N. S. Weles      | 0,00     |
| 12143   | Ectostieta cleroides White      | N. S. Wales,<br>Queensland | 0,50     |
| 4362    | Amphirrhoe decora               | ;                          |          |
| 4000    | Newm.                           | Queensland                 | 1,00     |
| 1496    | Aridaeus thoraeieus Don.        | ,,                         | $0,\!30$ |
| 4343    | Purpuricenns quadrino-          |                            |          |
| 4040    | tatus White                     | ,,                         | 2,00     |
|         | Tragocerus bidentulus           | Sidney                     | $2,\!40$ |
| 8457    | Tennosternus planius-           |                            |          |
| 12172   | eulus White                     | Gayndah                    | 1,50     |
|         |                                 | Peak Downs                 | 1,50     |
| 12078   | Microtragus sp.?                | 1 002                      |          |
| 12081   | Pase.                           | Gayndah                    | 5,00     |
|         |                                 | Queensland                 | 0,60     |
| 2526    | Lamia granulosa Guér.           |                            | 2,00     |
| 4364    | ,, sp.?                         | 27                         | 2,50     |
| 12084   | Monohammus ovinus Pase.         | , , ,                      |          |
| 13743   | fistulator                      | N. S. Wales,               |          |
|         | Germ.                           | Queensland                 | 0,80     |
|         |                                 |                            | 2,40     |
| 12091   | Callipyrga turrita Neww.        | Gueensiand                 |          |
| 2523    | Hebeseeis marginicollis         |                            | 0,40     |
|         | Pasc.                           | ,,,                        | 0,60     |
| 1363    | ,, australis Bdv.               | >>                         | 0,40     |
| 4348    | $_{\gamma}$ sp.?                | "                          | 0,30     |
| 4851    | Lychrosis luctuosus Pasc.       | ,,                         | ,        |
| 1347    | Hathliodes quadrilineatus Pase. | 22                         | 0,60     |
|         | Aegomomus Woodlarki-            |                            |          |
| 12129   | Acgomomus anus Montr.           | Gayndah,                   | 1.90     |
|         |                                 | Rockhampton                | 1,20     |
|         | Symphyletes neglectus           | ,                          | 1 00     |
| 12093   | Symphyletes neglectus Pasc.     | Rockhampton                | 1,80     |
|         | sp.?                            | 22                         | 2,00     |
| 12094   | fulvescens                      |                            |          |
| 12098   | Pasc.                           | Queensland                 | 1,80     |
|         |                                 | 27                         | 1,00     |
| 12103   | * *                             | Gayndah                    | 1,20     |
| 12104   | , h                             | Peak Downs                 | 1,80     |
| 12117   | *sp.?                           |                            |          |
|         |                                 |                            |          |

| No.               |                          | Patria.           | M. 13        |
|-------------------|--------------------------|-------------------|--------------|
| 12119             | Symphyletes variolosus   | il di             | 0.00         |
|                   | Pase.                    | Gayndah,          |              |
|                   |                          | Peak Downs        | 1,50         |
| 12124             | ,, ? sp.?                | Peak Downs        | 0,60         |
| 4372              | munitus                  | }                 | <b>0,</b> 00 |
|                   | $\cdot$ Pase.            | Queenslaud        | 1,20         |
| 1495              | ,, Solandri F.           | N. S. Wales,      | 1,20         |
|                   | , ,,,                    | Queensland        | 1,00         |
| 4341              | ,, viearius              | Mascandiana       | 1,00         |
|                   | Pase.                    | Queenslaud        | 1,50         |
| 2524              | alle a sim a torr        | Que en situati    | 1,00         |
|                   | ,, albocinetus<br>Guér   | N. S. Wales,      |              |
|                   | Guer                     | Queensland        | 1.00         |
| 12106             | ,, ? sp.?                | Queensland        | 1,00         |
| 12092             | Platymopsis? sp.?        | Peak Downs        | 1,50         |
| 2525              | Penthea pardalis Newm.   |                   | 2,00         |
| 4339              | 0                        | Queensland        | 2,40         |
| 12116             |                          | "                 | 2,00         |
|                   | ,, vermicularia<br>Don.  | Ci Jana and       | 2.00         |
| 4378              | Rhytidophora cretata     | Sidney            | 3,60         |
|                   | 44                       |                   |              |
| 12111             | Pase.                    | Queensland        | 1,00         |
|                   | ,, polymeta              | Y I               |              |
| 12115             | Pasc.                    | 77                | 3,60         |
| 2522              | Depsages granulosa Guér. | Sidney            | 1,50         |
| -                 | Crossotus spinosus       |                   |              |
| 12125             | Combones parlly C        | · ·               | 0,60         |
| 12126             | Corrhenes paulla Germ.   | Gayndah           | 1,00         |
| 12231             | Sybra centurio Pasc.     | Rockhampton       | 2,00         |
| 12088             | Saperda? sp.?            | Societäts -Inseln | 0,80         |
| 11803             | G.? aff. Saperda         | Queensland        | 1,20         |
| 12411             | G. aff. Bruchus?         | Peak Downs        | 0,60         |
| 12410             | Carpophagus Banksii      | 23                | 1,50         |
|                   | Mecynodera coxalgica     | ~1.4              |              |
| 13700             | Bdv.                     | ••                | 0,60         |
| 4494              | Crioceris Bakewelli Baly | Cap York          | 0,30         |
|                   | Ditropidus ophthalmicus  |                   |              |
| 12371             | Suffr.                   | Sidney            | 0,30         |
| 4389a             | Cadmus sp.?              | ,,                | 0,25         |
| 4404 <sub>a</sub> | ,, crueicollis Bdv,      | 1 11              | $0,\!20$     |
| 12304             | ,, gigas Suffr.          | 71                | 0,30         |
|                   | Cryptocephalus? sp.?     | Gayndah,          |              |
| 12332             |                          | Peak Downs        | 0,40         |
| 12342             | » sp. ?                  | Sidney, Gayndalı  | 0,45         |
|                   | ,, sp.?                  | Gayndah           | 0,40         |
|                   |                          | 1                 |              |

| No.                      |                         | Patria.                | M. 18            |
|--------------------------|-------------------------|------------------------|------------------|
| 12343                    | Cryptoeephalus? sp.?    | Queensland             | 0,30             |
| 12344                    | ,, sp.?                 | 22                     | 0,40             |
| 12355                    | $,, 	ext{sp.}$ ?        | Gayndah                | 0,30             |
| 12360                    | $_{2}$ sp.?             | Sidney,                |                  |
| ,                        | •                       | Rockhampton            | 0,25             |
| 12369                    | ,, sp.?                 | Sidney,                | 1                |
| i                        | ,                       | Rockhampton            | $\parallel$ 0,30 |
| 2577                     | iridipen-               | 1                      |                  |
| 1                        | nis Suffr.              | Queensland             | 0,30             |
| 2580                     | n en                    |                        |                  |
|                          | aff.                    |                        |                  |
|                          | C. parenthe-            |                        |                  |
|                          | tico Suffr.             |                        | 0,40             |
| 2578                     | ain ilia                | "                      | ,                |
| 2010                     | ,, sining Saund.        |                        | 0,60             |
| 4402                     | engaloene               | "                      | 0,00             |
| 7402                     | Bdv.                    | •                      | 0,30             |
| 12937                    | G.? Fam. Colaspidae?    | Tonga-Inseln           | 0,20             |
|                          | 7 0                     | Californien            | 0,20             |
|                          | * 1                     | Queensland             | 0,25             |
|                          | Marsaeus vittatus Baly  | 1 -                    | (/,/             |
| 12241   F                | Edusa? sp.?             | Peak Downs,<br>Gayndah | . 0,15           |
| 1.0010                   |                         | - I                    |                  |
| 12242                    | " ? sp.?                | Queensland             | 0,20             |
| 12472                    | " ? sp.?                | Sidney                 | 0,25             |
| 12407                    | ,, ? sp.?               | . 77                   | 0,20             |
| 12235                    | ,, ? sp.?               | Queensland             | 0,20             |
| 2607                     | ,, ? sp.?               | 77                     | 0,20             |
| 2608                     | ,, suaveola Germ.       | Sidney                 | 0,30             |
| 12384                    | $_{,,}$ ? sp.?          | 27                     | $0,\!15$         |
| $12482 \parallel \Theta$ | H.? Fam. Chryso-        |                        |                  |
|                          | melidae                 | Gayndah,               | 0.00             |
| ļ.                       |                         | Peak Downs             | 0,30             |
| 12237 C                  | halcomela insignis Baly | Queensland             | 0,20             |
| 12489 P                  | hyllocharis ornata Baly | Peak Downs,            | 0.05             |
|                          | •                       | Gayndalı               | 0,25             |
| 13695 C                  | halcolampra verrueosa   | .                      | 0.00             |
|                          | Clk.                    | Westaustralien         | 0,60             |
| 8460 L                   | amprolina aeneipennis   |                        |                  |
| 0400                     | Bdv.                    | N. S. Wales,           |                  |
|                          |                         | Queensland             | 0,30             |
| Luca L                   | ustralica ioptera Baly  | Queensland             | 0,40             |
| -                        | an ?                    | ,,                     | - 0,20           |
| 4430                     | 32 S.E                  |                        |                  |
|                          | sp.?                    | Peak Downs,            |                  |
| 12486                    | "                       | Gayndah <sup>‡</sup>   | 0,25             |

| No.   | 11                         | Patria.               | M. 18    |
|---|----------------------------|-----------------------|----------|
| 4431  | Australica geniculata Baly | T and tall.           |          |
| 1101  | A. parallela Germ.         |                       |          |
|   | Cat. Mus. God.             | !                     |          |
|   | olim.                      | Queensland            | 0,30     |
| 2576  | arregia arnis F            | 15                    | 0,30     |
| 8459  | , Curtisii Krb.            | Sidney                | 0,30     |
| 7032  | Stethomela cornuta Baly    | Queensland -          | 1,20     |
| 2574  | Augomela hypochalcca       |                       | ,        |
| _ , , ,                                       | Germ.                      | 22                    | 0.40     |
| 12233   | 2 00 2                     | Peak Downs            | 0,20     |
| 12234   | 3, ? sp.?                  |                       |          |
|   | 11 0 0                     | " Gayndah             | 0,20     |
| 12485   | ,, ? sp.?                  |                       | 0,30     |
| 12969   | Haltica? sp.?              | Samoa-Inseln          | 0,15     |
| 12959   | ,, ? sp.?                  | Tonga-Inseln          | 0,20     |
| 12960   | 2 2                        |                       | 0.15     |
| 12385   | 9 60 9                     | Peak Downs            | 0,20     |
| 12408   | G.? Fam. Halticidae        | Queensland            | 0,20     |
| 12416   | G 8                        | Gayndah               | 0,20     |
| 2546  | Paropsis sp.?              | Queensland            | 0,20     |
| $\frac{2547}{2547}$                           | booties Due                |                       | 0,20     |
| 2548  | " manna annta Ol           | 77                    | 0,20     |
| 2010  | , marmorata Oi.<br>var.    |                       | 0,20     |
| 2549  | gr. 9                      | 17                    | 0,25     |
| 2553  | litamete Mount             | "                     | 9,20     |
| -000  | yar.                       |                       | $0,\!25$ |
| $\begin{smallmatrix} -2555 \end{smallmatrix}$ | nicria and Dur             | "                     | 0,30     |
| $\frac{2336}{4426}$                           | . on 2                     | ייי                   | 0,25     |
| 12247   | n en                       | Sidney                | 0,25     |
| $\frac{12211}{12251}$                         | " n. sp.<br>" sp. ?        | N. S. Wales,          | 0,20     |
| 12201   | » sp. :                    | Queensland            | 0,25     |
| 12257   | " sp.?                     | Sidney                | 0,20     |
| $\frac{12251}{12258}$                         | " sp. ?                    | Queensland            | 0,20     |
| $\frac{12258}{12260}$                         | " sp. ?                    | Queensianu            | •        |
| $\frac{12260}{12261}$                         | " sp. ?                    | Sidney                | 0,20     |
| $\frac{12261}{12262}$                         |                            | Sidney                | 0,25     |
| $\frac{12262}{12263}$                         | sp.?<br>, ?sp.?            | Peak Downs            | 0,25     |
| $\frac{12268}{12268}$                         |                            | 1                     | 0,25     |
| $\frac{12203}{12271}$                         | " sp.?                     | Qucensland            | 0,15     |
| 144 ( 1                                       | " sp.?                     | N. S. Wales,          | 0.00     |
| 12276   | on 9                       | Queensland            | 0,20     |
| $\frac{12270}{12279}$                         | sp.?                       | Coundals              | 0,15     |
| $\begin{array}{c} 12219 \\ 12289 \end{array}$ | an 2                       | Gayndah<br>Peak Downs | 0,20     |
| 2537  | triatia Raha               | Queensland            | 0,20     |
|   | " bilsols fiche.           | жисепатапа            | 0,20     |

| $N_{\theta}$ |   | Patria.                    | M. 18       |
|--------------|---|----------------------------|-------------|
| 2538         | Paropsis sexpustulata  Mrsh.                  | Queensland                 | 0,30        |
| 2550         | impunetata                                    |                            | 0.20        |
| 0500         | Mrsh.   | 7 4                        | 0,20        |
| 2539         | oeromatuata<br>Mrsh.                          | 22                         | 0,20        |
| 2540         | immaculata                                    |                            | ,           |
|              | Mrsh.   | 22                         | 0,10        |
| 2541         | atomaria<br>Mrsh.                             |                            | 0,20        |
| 2542         | irrorata                                      | ין י                       | 0,-0        |
| 2.7.1.2      | Leach   | 177                        | 0,20        |
| 2543         | maculata                                      | N. O. TIT. 1               |             |
|              | Mrsh.   | N. S. Wales,<br>Queensland | 0,20        |
| 0511         | granulata                                     | Queensiand                 | 0,-0        |
| 2544         | d'Urv.  | Queensland                 | 0,20        |
| 2545         | geniculata                                    | 1                          |             |
|              | d'Urv.  | N. S. Wales,<br>Queensland | 0,20        |
| . = 4.4      | variolosa                                     | римановру                  | ,           |
| 2544a        | Mann.   | 77 77                      | 0,20        |
| 12213        | h sp.?  | Sidney                     | 0,25        |
| 12244        | il 8p. ?                                      | 77                         | 0,30        |
| 12245        | 8p. ?   | Peak Downs                 | 0,30 $0,30$ |
| 12246        | sp.?  | 77                         | , 0,50      |
| 12437        | : Longitarsus? sp.?                           | Rockhampton, Gayndah       | 0,25        |
|              |   | Rockhampton                | 0,25        |
| 12159        | , , , , , sp. ?                               | Samoa-Inseln               | 0,15        |
| 12972        | Psylliodes? sp.?                              | Daillow From               | ,           |
| 2588         | Raphidopalpa similis 01.?                     | Upolu,                     |             |
|              | (11.5   | Queensland                 | 0,20        |
|              | sp.?  | Viti-Iuseln                | 0,10        |
| 2595<br>2573 | Phyllocharis eyanicornis                      | 1                          |             |
| 2010         | <u>l</u> e',                                  |                            |             |
|              | P. anstralis Dalm.                            |                            |             |
|              | Mus. God.                                     | Queensland                 | 0,20        |
|              | Cut. olim.                                    | Rockhampton                | 0,40        |
| 4429         | sp.?  |                            |             |
| 2568         | , flexuosa<br>Baly                            | 22                         | 0,30        |
|              |   | Queensland                 | 0,40        |
| 15483        | Agelastica? sp.?<br>Rupilia viridiaenea Clark | 71                         | 0,25        |
| 12477        | Embine Altumonog                              |                            | 7           |
|              | 11  |                            | €           |

| $N_{o}$ .      |                           | Patria.      | M. 18          |
|----------------|---------------------------|--------------|----------------|
| 4390           | Galeruca sp.?             | Queensland   | 0,20           |
| 12952          | - 0                       | Californien  |                |
| 12495          | 9 am 9                    | Peak Downs   | 0,20           |
| 12475          | Hispa sp.?                | reak Downs   | 0,20           |
| 12478          | G.? Fam: Hispidae         | NT CL 3377 1 | $0,\!25$       |
| 12410          | G.: Fam: Hispidae         | N. S. Wales, | 0.50           |
| 13704          | C 2 F II::1-              | Queensland   | 0,50           |
|                | G.? F. Hispidae           | Cap York     | $0,\!40$       |
| 2546a          | Chelymorpha varians Bleh. | Chile        | 0,30           |
| 2631           | Aspidomorpha West-        |              |                |
|                | woodii Bohem.             | Queensland   | 0,20           |
| 1 <b>2931</b>  | Cassida sp.'?             | N. S. Wales, |                |
| ,              |                           | Queensland   | 0,30           |
| 2646a          | ,, maeulatissima          |              | ,              |
|                | Bohem.                    | Queensland   | $0,\!20$       |
| 2440           | Episcapha australis Dej.  |              | 0,20           |
| 13014          | " sp.?                    | Peak Downs   | 0,30           |
| 12015          | " sp. ?                   | 1            | 0,40           |
| 12987          | Coeeinella eontempta      | יי           | 0,40           |
|                | Bdv.                      | N. S. Wales, |                |
|                | Bav.                      | Queensland   | 0.90           |
| 12947          | ,, · ? sp.?               | Californien  | 0,20           |
| 12998          | 9 . 9                     | 1 (1         | 0,20           |
|                | " : sp.:                  | Rockhampton, | 0.00           |
| 12995          | 9 9                       | Siduey       | 0,20           |
| 13000          | " ? sp.?                  | Rockhampton  | 0,20           |
| 13000          | " ş sp.ş                  | Sidney,      |                |
| 19001          | C 2 E C : 111-            | Peak Downs   | 0,25           |
| 13001          | G.? Fam. Coeeinellidae    | Sidney       | $0,\!20$       |
| 2636           | Laius conformis Muls.     | Queensland   | $0,\!20$       |
| 12999          | Chilocorus? sp.?          | Gayndah      | 0,20           |
| 2639           | Oreus australasiea Bdv.   | Queensland   | $0,\!25$       |
| 1 <b>2</b> 990 | "                         | Gayndah,     | ,              |
|                |                           | Rockhampton  | $0,20^{\circ}$ |
| 12964          | " ? sp.?                  | Viti-Inseln  | 0,30           |
| 2632           | Epilaelma guttatopunetata | -            | 7,00           |
|                | F. Muls.                  | Queensland   | 0,20           |
| 2633           | , 28 guttata              |              | 0,20           |
|                | Muls.                     |              | 0.00           |
| 2634           | " signatipennis           | ' ' '        | 0,20           |
| 4              | Dup. var.                 |              | 0.00           |
| 12             | 25 dp. var.               | 17           | 0,20           |
|                | Ordo IV. Hymenoptera.     |              |                |
| 5067           | V 1                       | ·            |                |
| 5961           | Xyloeopa relucens L.?     | Queensland   | 1,50           |
| 13402          | Anthophora eingulata      | 1            | , ,,,,         |
| H              | F. var.                   | Bowen        | 0,30           |
|                | . '                       | "            | 0,00           |

| $N_{\theta}$ . | It.                      | Patria.                    | M. 18 |
|----------------|--------------------------|----------------------------|-------|
| 13400          | Megachile nov. sp.       | Tonga-Inseln               | 0,30  |
| 2736           | , melanaria              |                            |       |
|                | Siehel                   | Samoa-Inseln,              |       |
|                |                          | Tahiti                     | 0,30  |
| 13473          | Lithurgus n. sp.         |                            |       |
|                | vie. L. atrata L.        | Tahiti                     | 0,30  |
| 13398          | , rubricatus             | Į.                         |       |
|                | Sauss.                   | Bowen                      | 0,40  |
| 4779           | Crocisa Iamprosoma Bdv.  | ,,                         | 0,30  |
| 13431          | Prosopis n. sp.          | Sidney                     | 0,50  |
| 13404          | Polistes diabolieus      |                            |       |
|                | Sauss.                   | Tahiti                     | 0,40  |
| 2769           | , tepidus F.             | N. S. Wales,               |       |
|                |                          | Queensland                 | 0,20  |
| 13386          | ,, tepidus F. var.       | Bowen                      | 0,60  |
| 4733           | " synoccus Sauss.        | Queensland,                |       |
|                |                          | Samoa-Inseln               | 0,20  |
| 5953           | ,, humilis F. var.       | Rockhampton                | 0,40  |
| 13392          | Icaria Schmeltzii Sauss. | Bowen                      | 0,40  |
| 4776a          | ,, gregaria Sauss.?      | Queensland                 | 0,60  |
| 4777           | revolutionalis           |                            |       |
|                | Sauss.                   | >>                         | 0,40  |
| 4774           | Eumenes esuriens F.      |                            |       |
|                | var. Urvillei Sauss.     | ,,                         | 0,40  |
| 4761           | bicinetus Sauss.         | ,,                         | 0.80  |
| 2740           | Odynerus bizonatus Bdv.  | Upolu, Tahiti              | 0,30  |
| 4732           | , inigrocinetus          |                            | 0.60  |
|                | Sauss.                   | Queensland                 | 0,60  |
| 4769           | , bicolor Sauss.         | 22                         | 0,80  |
| 13405          | Rhynchium tahitense      |                            | 0.60  |
|                | Sauss.                   | Tahiti                     | 0,60  |
| 2748           | ,, rufipes F.            | Ovalau, Tahiti             | 0,30  |
| 4771           | " superbum               |                            | 0,60  |
|                | Sauss.                   | Queensland                 | 0,30  |
| 13396          | Pison Smithii Sauss.     | Tonga-Inseln               | 0,50  |
| 2737           | " perplexus Smith        | Queensland,                | 0,15  |
|                |                          | Upolu                      | 0,30  |
| 2733           | Alispa ephippium F.      | Queensland                 | 1,00  |
| 13406          | Bembex palmata Smith     | ) n                        | 1,00  |
| 13410          | Tachytes n. sp.          | 7 ÷                        | 1,00  |
| 13415          | Cerceris n. sp.          | N C Weles                  | 1,00  |
| 5945           | Spliex luctuosa Smith    | N. S. Wales,<br>Queensland | 0,80  |
|                |                          |                            | 0,75  |
| 5947           | " antennata Smith        | N. S. Wales                | 0,10  |
|                |                          | 61                         |       |

| No.   | Ji                         | Patria.      | Mi 18          |
|-------|----------------------------|--------------|----------------|
| 4763  | Sphex argentifrons         |              |                |
|       | Lepell.                    | N. S. Wales, | 1              |
|       |                            | Queensland   | 1,00           |
| 4765  | " carbonaria Smith         | Queensland   | 1,00           |
| 4773  | Ammophila clavus F.        | 7.7          | 0,40           |
| 13403 | Pelopaeus tahitiensis      |              |                |
|       | Sauss.                     | Tahiti       | 0,50           |
| 4730  | , laetus Smith             | Queensland   | 0,40           |
| 13423 | Pompilus sp.?              | N. S. Wales  | 0,50           |
| 5956  | tuberculatus F.            | Queensland   | 0,40           |
| 3946  | " fasciatus F.             | 27           | 0,30           |
| 5942  | " sp.?                     | N. S. Wales, |                |
|       |                            | Queensland   | 1,00           |
| 5938  | Thynnus Leachiellus        |              |                |
|       | Westw.                     | Sidney       | \$0,60 \$70,40 |
| 5939  | ,, flavilabris Guér        | 1 2 2        | 0,60           |
| 5944  | " ShuckardiiGuér.          |              | 0,60           |
| 5949  | . clypearis Sauss.         | 50           | 0,40           |
| 5942  | " tasmanicus               |              |                |
|       | Sauss.                     | ,,           | 0,30           |
| 5960  | " purpuripennis            |              |                |
|       | Westw.                     | Queensland   | 0,60           |
| 13418 | " fulvipes Guér.           | N. S. Wales  | 0,60           |
| 13421 | Zelebori Sauss.            |              | 30,50 \$0,30   |
| 5948  | Rhagigaster morio Westw.   | ,;           |                |
|       |                            | Queensland   | 0,60           |
| 5951  | Zeleboria xanthorrhoea     |              |                |
|       | Smith                      | N. S. Wales  | \$0,40 \$70,30 |
| 13461 | Dielis Schmeltziana Sauss. | Palau-Inseln | 0,80           |
| 4727  | Discolia verticalis' F.    | Queensland   | 0,50           |
| 4738  | soror Smith                | 59           | 0,50           |
| 5940  | Cosila biguttata Sichel    | N. S. Wales  | 0,50           |
| 5936  | Trielis zonata Smith       | ,,           | 0,90           |
| 5937  | Dielis formosa Guér.       | 10           | 0,90           |
| 7.0.4 | _                          | Queensland   |                |
| 13412 | , annulata F.              | Queensland   | 1,00           |
| 13479 | Camponotus intrepidus R.   | Sidney       | \$ 0,40        |
| 13480 | " aeneopilosus             |              | •              |
| 19400 | Mayr                       | 77           | 20,50 \$0,30   |
| 13482 | " ephippium                |              |                |
| 12400 | Sm.                        | Peak Downs   | \$ 0,30        |
| 13483 | " Novae-Hol-               |              |                |
|       | landiae Sm.                | Sidney       | 0,20 \$0,40    |
| · ·   |                            |              | \$ 0,20        |
| 4     |                            |              | ,              |

| No.<br>13484 | Camponotus  | s albopilosus              | Patria                     | M. AS   |
|--------------|-------------|----------------------------|----------------------------|---|
|              | 11          | Mayr                       | Sidney                     | \$ 0,30 \Quad \text{\$0,40} \\ \Quad \text{\$0,30} \\ \Quad \text{\$0,30} \\  \text{\$0,30} \\  \text{\$0,30} \\  \text{\$0,30} \\  \text{\$0,30} \\  \text{\$0,30} \\   \text{\$0,30} \\   \text{\$0,30} \\  \text{\$0,30} \\  \text{\$0,30}  \text{\$0,30} \\   \text{\$0,30} \\  \text{\$0,30} \\  \text{\$0,30} \\  |
| 13485        | 3*          | similis Mayr               | , y,                       | \$ 0,40   |
| 13486        | 7.9         | purpureus                  | 7 /                        | ' '   |
|              |             | Mayr                       | Peak Downs                 | \$ 0,40   |
| 13487        | ٠,          | splendidus                 |                            |   |
|              |             | Mayr                       | "                          | \$ 0,40   |
| 13488        | 22          | rubiginosus                |                            |   |
|              |             | Mayr                       | 2 2                        | \$ 0,30-50  |
| 13489        | 37          | eapito Mayr                | 22                         | \$1,00 \$0,60   |
| 13490        | 22          | einerens                   |                            |   |
|              | 1           | Mayr                       | 39                         | \$ 0,30   |
| 13491        | 59          | elaripes                   |                            |   |
|              | 1           | Mayr                       | 2 4                        | \$ 0,30   |
| 13492        | 77          | Schenckii                  |                            |   |
|              |             | Mayr                       | Sidney                     | \$ 0,60   |
| 13493        | 77          | subnitidus                 |                            |   |
|              |             | Mayr                       | 37                         | \$ 1,00   |
| 13494        | 22          | extensus                   |                            | (2)   |
|              |             | Mayr                       | 22                         | \$ 0,50   |
| 13498        | 77          | Kubaryi                    |                            | 0 0 10  |
|              | 1           | Mayr                       | Palau-Inselu               | \$ 0,40   |
| 13500        | 77          | sp.?                       | יני                        | \$ 0,40   |
| 13598        | יי          | Novachol-                  |                            |   |
|              |             | landiae Mayr               |                            | 8 0 00  |
|              |             | var. minor                 | 77                         | \$ 0,20   |
| 2758         | 7 ?         | pallidus Sm.?              | Ovalau                     | ♂ 0,30  |
| 3949         | 7.7         | ", Sm.                     | Samoa-, u.                 | \$ 0,30   |
|              |             |                            | Viti-Inseln                | \$ 0,40   |
| 3972         | H, S        | dorycus Sm.                | Rockhampton                | 7.0,40  |
| 7045         | 3.5         | dimidiatus                 | M C Woles                  |   |
|              |             | Rog.                       | N. S. Wales,<br>Queensland | ♂0,20 \Quad |
|              | )           |                            | & GCC HEIAHU               | \$ 0,40   |
|              |             | ( 11                       |                            | <b>—</b> • • • • • • • • • • • • • • • • • • •  |
| 6065         | Polyrhachis |                            | Queensland                 | ₹0,40 \Quad |
|              |             | Latr.                      | Augustung                  | \$ 0,40   |
|              |             | Demoli                     |                            | T - 7   |
| 13515        | 4.5         | Dämeli<br>Marr             | Rockhampton                | \$ 0,40   |
|              |             | Mayr                       | TroovitourFron             | 4   |
| 13516        | 7 ^         | Guérini Rog.               |                            |   |
|              | 1           | yar. vermi-<br>culosa Mayr | Queensland,                |   |
|              |             | curosa mayr                | N. S. Wales                | ð <sub>0,20</sub> \$0,30  |
|              |             |                            |                            | \$ 0,20   |
|              | 1           | *                          |                            | *   |

| $oldsymbol{N}o.$ |                            | Patria.       | 11 M. 3   |
|------------------|----------------------------|---------------|---|
| -13517           | Polyrhachis Guérini Rog.   |               | -   |
|                  | var. aurea                 |               |   |
|                  | Mayr                       | Qucensland    | ₹0,20 \$0,30  |
|                  |                            |               | \$ 0,20   |
| 13503            | ,, sp.?                    | Peak Downs    | 0,30  |
| 13507            | mioona Mary                | Rockhampton   | \$ 0,50   |
| 13509            | lacvior Rog                |               | ₹0,75 \$0,40  |
| 13510            | aantamta                   | לל            | 0 0,70 +0,10  |
| 10010            | ,, concemta<br>Mayr        | Gayndah       | \$ 0,30   |
| 13511            | gamionate                  | Caylluan      | ¥ 0,30  |
| 10011            | 11                         | g:J., a.,     | 8 0 20  |
| 13512            | Mayr                       | Sidney        | \$ 0,30   |
| 19915            | ,, trapczoidca             | D 11          | 7 0   |
|                  | Mayr                       | Rockhampton   | ♂0,20 Q0,40   |
| 1051             | 1                          |               | \$ 0,30   |
| 13514            | ,, Ammon F.                | Sidney        | <b>3</b> 0,20 <b>2</b> 0,40 <b>3</b> 0,40 <b>3</b> 0,40 <b>3</b> 0,40 <b>4</b> 0 <b>3</b> 0,40 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>4</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 <b>3</b> 0 |
|                  |                            | •4'           | \$ 0,30   |
| 13531            | Myrmccopsis respicions     |               |   |
|                  | Sm.                        | Queensland,   |   |
|                  |                            | N. S. Wales   | \$ 0,30   |
| 7039             | Oecophylla smaragdina F.   | Qucensland    | \$ 0,30 \$0,60  |
| 13532            | Leptomyrmcx erythroce-     |               | 1   |
|                  | phalus F.                  | Queensland,   |   |
|                  |                            | N. S. Wales   | \$ 0,40   |
| 13604            | crythroce-                 | IV. D. Haids  | * 0,10  |
|                  | phalus F.                  |               |   |
|                  | var.                       | Paolihannatan | 8 0 50  |
| 13556            | Prenolepis obscura Mayr    | Rockhampton   | \$ 0,50   |
| 10000            | Trendellis obsenta mayr    | Queensland,   | 0 10 80 00  |
| 8463             | "                          | N. S. Wales   | \$0,40 \$0,20   |
| 0403             | ,, vividula Nyl.           | Tongatabu,    |   |
| 4722             | ,                          | Ellicc-Inselu | 0,20  |
| 4122             | ,, longicornis             | ~ -           |   |
| 0779             | Latr.                      | Samoa-Inscln  | 0,30  |
| 2773             | Plagiolepis gracilipes Sm. | Südsce-Inseln | 0,30  |
| 13557            | Cataglyphis aencovirons    | ,             |   |
|                  | Lowne                      | Queensland,   |   |
|                  |                            | N. S. Wales   | \$ 1,50   |
| 13561            | Hypoelinea rufonigra       |               | ,   |
|                  | Lowne                      | Rockhampton   | ♂0,20 \Quad   |
| *                |                            | ,             | \$ 0,20   |
| 13549            | ,, scabrida Rog.           | Sidney        | \$ 0,30   |
| 13550            | ,, scrobiculata            |               | + 0,00  |
|                  | Mayr                       | Peak Downs    | \$ 0,50   |
| 13551            | y gracilis                 | 011113        | + 0,00  |
| and the second   | Lowne?                     | /             | 20000000  |
|                  |                            | 17            | 0.20 $0.40$ $0.20$ $0.20$   |
|                  | •                          |               | ¥ 0,20  |

| $N_0$ . | 1                                | Patria.             | M. 18  |
|---------|----------------------------------|---------------------|--|
| 13553   | Hypoclinea glabra Mayr           | Peak Downs          | \$0,20 \Quad |
|         |                                  |                     | \$ 0,20  |
| 13554   | nitida Mayr                      | Rockhampton         | \$ 0,20  |
| 13555   | ,, purpurea                      |                     |  |
|         | Smith                            | ,                   |  |
|         | 11                               | N. S. Wale          | 1  |
| 13543   | sp. ?                            | Sidney              | $\begin{array}{c} 8 \ 0,20 \\ 0,20 \end{array}$  |
| 8464    | Tapinoma albipes Sm.             | Tongatabu           | 0,30   |
| 8465    | ,, melanocepha-                  |                     | 0,00   |
|         | lum F.                           | . , , , ,           | 0,20   |
| 13533   | Odontomachns coriarius           |                     |  |
| 1000    | Mayı                             | Rockhampton         | 0,40   |
| 13534   | ) ) ) ) .                        |                     |  |
|         | var. semi-<br>eireularis         | }                   |  |
|         | erreularis                       | Peak Downs, Gayndah | 0,40   |
| 13535   | ,, eoriarius                     | Gayndan             | 0,40   |
|         | var. magnus                      | Rockhampton         | 0,40   |
| 2760    | ,, haema-                        |                     | ,  |
|         | todes L.                         |                     | 0.20   |
| 4756    | Anochetus Graeffei Mayr          | Samoa-Inseln        | 0,50   |
| 13537   | ,, reetangularis                 | D 13                | 0.00   |
| 2735    | Mayr<br>Bothroponera piliventris | Rockhampton         | 0,60   |
| 2100    | Sm.                              |                     | 0,60   |
| 13589   | Ponera lutea Mayr                | Gayndah             | ₹0,20 Q0,30  |
|         |                                  |                     | \$ 0,20  |
| 13538   | Diaeamma australe F.             | Rockhampton         | \$ 0,50  |
| 13591   | Lobopelta fallax Mayr            | Queensland          | \$ 0,30  |
| 13592   | ,, conigera Mayr                 | "                   | \$ 0,60  |
| 13559   | ,, cxeisa Mayr                   | Rockhampton         | \$ 0,50  |
| 13562   | Ectatomma metallieum<br>Smith.   | Qucensland,         |  |
|         | intime.                          | N. S. Wales,        |  |
|         |                                  | Samoa-Inseln        | \$0,30 ₹0,20   |
|         |                                  |                     | \$ 0,20  |
| 13563   | " impressum                      |                     |  |
|         | Mayr                             | Gayndah             | ♂0,30 \Quad  |
|         |                                  |                     | \$ 0,20  |
| 13564   | ,, convexum                      | Queensland          | ♂0,40 <b>\$</b> 0,30   |
| 10505   | Mayr<br>,, auratumRog.?          | Gayndah             | 0,30   |
| 13565   | sashmin Mayr                     | Rockhampton         | \$ 0,40  |
| 13584   | ,, scapitili itayi               |                     |  |

| No.     |   | Patria.       | M. 18     |
|---------|---|---------------|-----------|
| 13585   | Ectatomma cristatum   | ~ 7.1         | 8 2 5 2   |
|         | Mayr  | Gayndah       | \$ 0,50   |
| 2734    | Myrmecia gulosa F.  | Queensland    | \$ 0,50   |
| 7042    | ,, auriventris  |               |           |
|         | Mayr  | זה            | \$ 0,50   |
| 13521   | ,, tricolor Mayr  |               |           |
|         | var.  | Siduey,       |           |
|         | ~-  | Peak Downs    | \$ 0,60   |
| 13522   | tarsata Sm.   | Peak Downs    | \$ 0,60   |
| 13524   | , piliventris Sm.   | Gayndah       | \$ 0,50   |
| 13525   | , nigriceps Mayr  | Sidney        | \$ 0,70   |
| 13526   | , varians Mayr  | Peak Downs    | \$ 0,30   |
| 13527   | , pieta Sm.   | >>            | \$ 0,40   |
| 13528   | nigrocineta Sm.   | ,,,           | \$ 0,40   |
| 13529   | nigriceps Mayr  | - ''          | , -,      |
|         | var. ferruginea   | Peak Downs,   |           |
|         | , and a second second   | Gayndah       | \$ 0,50   |
| 13530   | ,, forficata F.   | Sidney        | \$ 0,50   |
| 2765    | Tetramorium Guineense L.  | Ovalau,       | + 0,00    |
|         |   | Tongatabu     | \$ 0,20   |
| 8467    | , pacificum   | Longituon     | ¥ 0,20    |
| - 20,   | , paemeum<br>Mayr   | Tonga- u.     |           |
|         | Mayı  | Samoa-Inseln  | 0,20      |
| 2743    | Monomorium Pharaonis L.   |               | 0,40      |
| - , , , | in a state of the | Tonga Inseln  | 0,20      |
| 2767    | ,, speculare  | Tough ruseru  | ال سواء   |
| 2,0,    | , speculare Mayr  | Samoa- u.     |           |
|         | Mayı  | Tonga-Inseln  | 0.20      |
| 13541   | ,, rubriceps  | Longa-tusem   | 0,20      |
|         |   | Queensland,   |           |
|         | Mayr  | N. S. Wales   | 0.20      |
| 2766    | Leptothorax nudus Mayr  | Tonga- u.     | 0,30      |
| 4100    | Depending Hudds Mayr  | Viti-Inseln   | 0.00      |
| 2762    | Pheidole oceanica Mayr  |               | 0,30      |
| 13568   |   | Ovalau, Upolu | 0,30      |
| 13569   | , variabilis Mayr   | _             | 0,20-0,40 |
| 13570   | ,, sp.?   | Sidney        | 0,20      |
| 13571   | ,, proxima Mayr   | Peak Downs    | 0,20-0,30 |
|         | ,, opaciventris   | D. 11         | 1         |
|         | Mayr  | Rockhampton   | \$ 0,30   |
| 13572   | imanuani as   |               | mil 0,50  |
| 100,2   | ,, impressiceps Mayr  | >>            | \$ 0,30   |
| 13574   | hanis   |               | mil 0,60  |
|         | brevicornis   |               |           |
|         | Mayr  | יי            | \$ 0,20   |
|         |   | I.            | mil 0,40  |

| <b>N</b> o. 13575 | Change                            | Patria.                     | M. 18               |
|-------------------|-----------------------------------|-----------------------------|---------------------|
| 15079             | Cremastogaster australis<br>May   | r Peak Downs                | ♂0,30 ♀0,50         |
|                   | line, y                           | I Cak Downs                 | \$ 0,20             |
| 13577             | ,. pallipes                       |                             | }                   |
|                   | May                               | r   Sidney                  | ♂0,20 <b>♀0,</b> 40 |
| 13580             | ,. laeviceps                      |                             | \$ 0,20             |
| 1000              | naeviceps<br>Sm                   |                             |                     |
|                   |                                   | N. S. Wales                 | \$ 0,30             |
| 7044              | Podomyrma gratiosa                |                             |                     |
|                   | Smith                             | ,                           |                     |
|                   |                                   | Queensland                  |                     |
| 13582             | ,, mieans May                     | r   Rockhampton             | \$ 1,20             |
| 13567             | Sima laevieeps Sm.                | ) ) ) TO 1 TO               | 8 0 00              |
|                   |                                   | Peak Downs                  | \$ 0,30             |
| 13545             | Meranoplus hirsutus               | 0 7.1                       | 8000                |
|                   | Mayı                              | Gayndalı                    | \$ 0,30             |
| 13546             | ٠, ١, ٩.                          | G: 1                        | 0.40                |
|                   | var. min.                         | Sidney                      | 0,40                |
| 13547             | ,, pubeseens                      | Dayle Downs                 | \$ 0,40             |
|                   | Sm.                               |                             | 9 0,40              |
| 13548             | ,, Ş min.?                        |                             |                     |
|                   | M. fenestratus                    |                             | 0.20                |
| <b>.</b>          | Sm.                               |                             | 0,30                |
| 2749              | Evania appendigaster L.           | Viti-, Samoa- u.            | 0,20                |
| 10418             | 1                                 | Tonga-Inseln                | 1,50                |
| 13417             | ,, princeps Westw.                | N. S. Wales<br>Tonga-Inseln | 0,20                |
| 13393             | ,, sp.?                           | 1                           | 0,30                |
| 13439             | Foenus n. sp.                     | Bowen                       | 0,50                |
| 13455             | Ophion n. sp.                     | Sidney<br>Bowen             | 0,50                |
| 13427             | Pimpla continua Brullé            |                             | 0,40                |
| 5973              | Bracon sp.?                       | Queensland                  | 0,40                |
| 13401             | Pterygophorus interruptus<br>Klg. | Sidney                      | 0,50                |
| 5061              | einetus                           |                             | ,                   |
| 5964              |                                   | N. S. Wales                 | ♂0,40 Q0,30         |
|                   |                                   |                             |                     |

|             | Ordo V. Lepidoptera. |                           |                     |
|-------------|----------------------|---------------------------|---------------------|
| 2950<br>877 | Danais affinis F.    | Queensland<br>Samoa- u.   | 1,00                |
| 911         | ,, Metronic II. Com  | Tonga-Inseln              | 1,20                |
| 13785       | ,, Neptunia Fld.     | Viti-Inseln<br>Queensland | $\frac{1,80}{2,40}$ |
| 13786       | ,, hamata M. L. (?)  | Queensland                | 8                   |

| No.  |                              | Patria.                    | M. 18     |
|--|------------------------------|----------------------------|-----------|
| 5034   | Danais Archippus F.          | Co. 1 T 1                  | 0.00      |
| 0.470  | ex larva                     | Südsee-Inseln              | 0,80      |
| 8476   | ,, Petilia Stoll             | Queensland<br>Samoa-Inseln | 1,80      |
| 878  | Euploea Sehmeltzi H. Sch.    | Viti-Inseln                | 1,80      |
| 13788  | ", Esehseholtzi Fld.         | Viu-Insein                 | 2,40      |
| 4889   | ,, seriata H. Sch.           | Sides Theole               | 4,50      |
| 13789  | ;; Eleutho Q. & G.           | Südsee-Inseln              | 1,80      |
| 13790  | ,, abjecta Butl.             | Palau-Inseln               | $^{2,00}$ |
| $\begin{array}{c} 13791 \\ 8477 \end{array}$ | ,, Proserpina Butl.          | Viti-Inseln                | 3,60      |
| 8411   | Angasii Fld. E. Lewinii Fld. |                            |           |
|  | Mus. God. Cat. V.            |                            |           |
|  | ?? E. Corinna                |                            |           |
|  | M. L.                        | Queensland                 | 1.00      |
| 8478   | Tullialus E                  | Bowen                      | 1,80      |
| 1500   | Heteronympha Merope F.       | Dowen                      | 2,00      |
| 1000   | Lasiommata                   |                            |           |
|  | Oenomais Oenomais            |                            |           |
|  | Hbn.                         | Sidney                     | 1,80      |
| 2946   | Melanitis Leda L.            | Siuney                     | 1,00      |
| 2010   | M. Leda L.                   |                            |           |
|  | et M. Banksia Cr.            |                            |           |
|  | Mus. God. Cat.               |                            |           |
|  | olim.                        | Queensland,                |           |
|  | Seeme.                       | Südsee-Inseln              | 0,50      |
| 13782  | Xeniea Abeona Don.           | Sidney                     | 3,00      |
| 8487   | Myealesis Terminus F.        | Rockhampton                | 1,00      |
| 881  | Xois Sesara Hew.             | Viti-Inseln                | 1,00      |
| 1498   | Yphthima Aretous F.          | Queensland                 | 0,60      |
| 4904   | Hypoeista Adiante Hbn.       | ,,                         | 0,80      |
| 2947   | Aeraea Andromacha F.         | 77                         | 0,00      |
|  |                              | Samoa-, Viti-              |           |
| 1  |                              | u. Tonga-Inseln            | 0,80      |
| 8485   | Messaras Prosope F.          |                            | - ,       |
|  | M. Madestes Hew.             |                            |           |
|  | Mus. God. Cat. V.            | Bowen                      | 1,80      |
| 4947   | Atella Bowdenia M.R. Butl.   |                            | - 7       |
|  | A. Egista H. Sch.            |                            |           |
|  | non Cr.                      | Samoa- u.                  |           |
|  |                              | Tonga-Inseln               | 1,50      |
| 13792  | ,, Gaberti Guér.             | Tahiti                     | 1,50      |
| 13781  | Pyrameis Cardui L.           |                            | 7.        |
|  | var. Kershawii               |                            |           |
|  | M'Coy                        | Peak Downs                 | 1,20      |
|  |                              | 1                          |           |

| No.   | н  | Patria.       | M. 18      |       |
|-------|--|---------------|------------|-------|
| 885   | Junonia Vellida F.                               | Queensland,   | •          |       |
|       |  | Südsee-Inseln | 0,40       |       |
| 13776 | Precis Zelima F.                                 | Queensland    | 2,40       |       |
| 8486  | Diadema Alimena L.                               | ,,            | 1,20       |       |
| 874   | ,, Bolina L.                                     |               |            |       |
|       | D. Auge L.                                       |               |            |       |
|       | Mus. God. Cat. olim.                             | ,,,           |            |       |
|       |  | Südsee-Inseln | 0,30-      | -1,00 |
| 875   | Bolina L. aberr.                                 | Tonga-Inseln  | 1,50       |       |
| 8484  | Neptis Shepherdii Moore                          | Queensland    | 3,60       |       |
| 4952  | Charaxes Sempronius F.                           | "             | 4,00       |       |
| 8483  | Mynes Guerinii Wallace                           | 77            | 5,00       |       |
| 4928  | Chrysophanus diseifer                            |               |            |       |
|       | H. Sch.  |               |            |       |
|       | ? Lucia limba-                                   |               |            |       |
|       | ria Sws.   |               | 0.00       |       |
|       | teste Mus. Sidney                                | 99 -          | 2,00       |       |
| 883   | Lycaena alsulus H. Sch.                          | Viti-Inseln   | 0,60       |       |
| 884   | ,, Candrena                                      |               |            |       |
|       | H. Seh.  | Samoa- u.     | 0.60       |       |
|       | TT 0   | Viti-Inseln   | 0,60       |       |
| 4960  | ,, Kandarpa Horsf.                               |               |            |       |
|       | L. platissa                                      |               |            |       |
|       | II. Sch.   | Oangland      | 1,00       |       |
|       | ? L. Strabo F.                                   | Queensland    | 1,20       |       |
| 13883 | Hyrcanus Fld.                                    | 77            | 0,60       |       |
| 4963  | Baetieus L.                                      | זר            | 1,50       |       |
| 13779 | ,, Erinus F.                                     | יו            | <b>–</b> , |       |
| 2957  | Diogenes Blanch.                                 |               |            |       |
|       | L. communis<br>Koch                              | 1             | 0,90       |       |
|       |  | 7 7           | Í          |       |
| 8492  | Cnejus F.  L. Samoa                              |               |            |       |
|       | H. Sch.  |               |            |       |
|       | ? L. hypoleuca v. Prittw.                        | 27            | 1,20       |       |
|       | Damis Taygetus Fld.                              | <b>)</b>      | of 1,20    | Q1,80 |
| 4926  | Pithecops Xanthospilos                           | ,,            |            |       |
| 13778 | Hbn.   | Rockhampton,  | 1          |       |
|       |  | Sidney        | 2,00       |       |
|       | Jalmenus Evagoras Don.                           | Queensland    | 2,00       |       |
| 4966  | Jalmenus Evagoras Don.<br>Hypolycaena Phorbas F. | "             | 1,20       |       |
| 8491  | Deudorix Diovis Hew.                             | Gayndah       | 2,40       |       |
| 13777 | Amblypodia Amytis Hew.                           | Queensland    | 2,00       |       |
| 8489  | Meander  |               |            |       |
| 8490  | Bdv.   | ,,            | 2,40       |       |
|       |  |               | 8*         |       |

| A.T.                 | 11                             | D ()                    | 1 M .0              |
|----------------------|--------------------------------|-------------------------|---------------------|
| <b>N</b> o.<br>2949a | Terias Hecabe L.               | Patria.<br>Viti-Inseln, | M. 18               |
| 2949a                | Terras Hecabe L.               | Queensland              | 0.40                |
| 880                  | Belenois Teutonia F.           | -                       | 0,40                |
|                      | 1                              | Queensland              | 1,50                |
| 13783                | ,, ,, var. loc.                | Viti-Inseln,            | 1.50                |
| 19704                | Davintlana D.L.                | Tonga-Inseln            | 1,50                |
| 13784                | ,, Peristhene Bdv.             | Viti-Inseln             | 3,00                |
| 8474                 | Tachyris Ega Bdv.              | Bowen                   | ₹2,40 \Q2,00        |
| 8476                 | ,, Ada Cr.                     | Yap,                    | 0.40                |
| 19790                | (1)                            | Palau-Inseln            | $\frac{2,40}{4.50}$ |
| 13780                | Thyca Argenthona F.            | Queensland              | 4,50                |
| 8475                 | , Mysis F.                     | 17)                     | 3,00                |
| 7291                 | Catopsilia Chryseis Drury      | Rockhampton             | 2,40                |
| 13775                | ,, Hinda Butl.                 | Gayndah                 | 3,00                |
| 4925                 | crocale Cr.                    |                         |                     |
|                      | C. Alemeone Cr.                |                         |                     |
| 1.1.09               | Mus. God. Cat. V.              | Queensland              | 1,00                |
| 14193                | laetea Btl.                    | לל                      | 1,80                |
| 2994                 | Pyranthe L.                    |                         |                     |
|                      | C. Minna Hbn.                  |                         |                     |
|                      | Mus. God.                      |                         |                     |
|                      | Cat. olim.                     | ,                       |                     |
| 2005                 |                                | Tonga-Inselu            | 1,80                |
| 3927                 | Gorgophone                     |                         |                     |
|                      | Bdv.                           | 1                       | 7.00 0.70           |
| 4955                 | G . W G                        | Queensland              | ♂2,00 \\\ 2,50      |
| 4900                 | Catilla Cr.                    |                         |                     |
|                      | C. Hilaria Cr.                 |                         |                     |
|                      | et C. Pomona F.                |                         | 7 0                 |
| 4920                 | Mus. God. Cat. olim.           | Queensland              | 31,50 $22,00$       |
| $\frac{4920}{2954}$  | Euryous Cressida F.            | יי                      | ♂1,00 \Q2,00        |
| 2004                 | Papilio Godeffroyi             |                         |                     |
| 13787                | G. Semp. (med.)                | Samoa-Inseln            | 20,00               |
| 19101                | Schmeltzii                     | 771.17                  |                     |
| 4918                 | H. Sch. (med.)                 |                         | 20,00               |
| 4919                 | Anactus M. L.                  | Queensland              | 3,00                |
| 4313                 | - Sarpedon L.                  |                         |                     |
|                      | var. Choredon                  |                         |                     |
| 8469                 | Bdv.                           | 77                      | 1,80                |
| 1497                 | Capanens Westw. Ereetheus Don. | 1 22                    | 2,50                |
| 13793                | A 1 1 G                        | ))<br>V                 | ♂3,00 ¥4,50         |
|                      | Alphenor Ur.                   | Yap,                    |                     |
| 4935                 | Macroglossa Hylas              | Palau-Inseln            | 4,50                |
|                      | var. Cunning-                  |                         |                     |
|                      | hami Bdy.                      | Ougan -1 7              |                     |
|                      | man, Duy,                      | Queensland              | 2,50                |

| $N_{0}$ . | 1  | [ Patria.             | M. 18     |
|-----------|--|-----------------------|-----------|
| 13794     | Macroglossa sp.? aff.                    |                       | ď         |
|           | M. Hylas                                 | Queensland            | 4,00      |
| 4036      | Rhamphoschisma Seot-                     |                       |           |
|           | tiarum Fld.                              | 25                    | 6,00      |
| 2964      | Chaerocampa Celerio L.                   | ,,,                   | ,         |
|           |  | Südsee-Inseln         | 1,50      |
| 4905      | ,, Firmata Wlk.                          |                       |           |
|           | see. H. Sch.                             |                       |           |
|           | Ch. Olden-                               |                       |           |
|           | landiae?                                 | Queenslaud            | 4,00      |
| 8497      | Vigil Guér.                              | • ,,                  | 2,40      |
| 2961      | ,, Erotus Cr.                            | ,, u.                 |           |
|           |  | Südsee-Inseln         | $^{2,40}$ |
| 4976      | Butus Cr.                                | Queensland            | 3,50      |
| 13795     | ,, Serofa var.                           | N. S. Wales,          |           |
|           |  | Queensland            | 6,00      |
| 13796     | Zonilia subvaria                         | Queensland            | 10,00     |
| 2962      | Sphinx Convolvuli L.                     | Queensland,           | 0.40      |
|           |  | Südsee-Inseln         | 0,40      |
| 13797     | ,, Casuarinae Wlk.                       | Queensland            | 8,00      |
| 8496      | Darapsa Hypothous Cr.?                   | ,,                    | 7,50      |
| 4975      | Enyo einuamomea H. Seh.                  |                       | •         |
|           | ? Acosmeryx Anceus                       |                       | 7.50      |
|           | Cr.                                      | יו                    | 7,50      |
| 13798     | Brachyglossa triangularis                | Sidney,               | 12,00     |
|           | F71                                      | Rockhampton           | 2,40      |
| 13799     | Synemon Theresa Klg.                     | Queensland            | 2,40      |
| 13800     | Procris apicalis                         | Sidney,<br>Queensland | 1,00      |
|           | a la Dia                                 | Queensland            | 0,50      |
| 4937      | Syntomis annulata Bdv.                   | Queensiand            | 0,00      |
| 8498      | Euchromia Irus Cr.                       | Viti-Inseln           | 1,20      |
|           | Tri Chi-liu Don                          | Tonga-Inseln          | 4,00      |
| 2971      | Vitessa tibialis Don.                    | Queensland            | 3,006,00  |
| 4938      | Agarista Agricola Don.<br>Donovanii Bdv. | i i                   | 2,00      |
| 4906      | affinis Bdv.                             | 22                    | 1,20      |
| 4977      | G.? aff. Agarista                        | 22                    | 1,50      |
| 13962     | Utetheisa pulchella L.                   | ,, u.                 |           |
| 4896      | Official Latendary                       | Südsee-Inseln         | 0,30      |
| 10 40     | dulcis Wlk.                              |                       |           |
| 4978      | ", U. cribraria Cr.                      | Queensland            | 1,20      |
| 0.000     | Aloa marginata Don.                      | 5,                    | 0,80      |
| 3939      | Cypra delicatula Bdv.                    | Samoa u.              |           |
| 4950      | Cypia dolloudina 22.                     | Viti-Inseln           | 0,80      |
|           |  |                       |           |

| $N_{o}.$       |                             | Patria.                               | M. 18                                     |
|----------------|-----------------------------|---------------------------------------|---|
| 2 <b>9</b> 95a | Nyctemera laetieinia? Cr    | i corect.                             | Jru. 73                                   |
|                | see. H. S                   |                                       | 1.00                                      |
| 4939           | 01-4                        | • Caccustand                          | 1,00                                      |
|                | nnulata Bdv                 |                                       | 1   |
| 13802          | 0.1.                        | 77                                    | 1,50                                      |
| 10002          | ;, Coleta                   | Sidney,                               | _   |
| 13845          | into Mili                   | Queenslan                             | d   1,50                                  |
| 13803          | integra Wlk                 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 1,50                                      |
| 13804          | Asura cervicalis var.?      | Sidney                                | 1,20                                      |
| 13804 $13805$  | Digama sp.?                 | Queensland                            | 1,20                                      |
| 13806          | Pitane Mediastina Hbn.      | Sidney                                | 1,00                                      |
| 13000          | Eutane Terminalis           | N. S. Wales,                          |   |
| 120 %          |                             | Queenslane                            | d 1,50                                    |
| 13959          | sp.?                        | Rockhampton                           | 1,50                                      |
| 13807          | Lithosia bicosta Wlk.       | Sidney                                | 1,20                                      |
| 13808          | ,, plana Wlk.               | Rockhampton                           | 1,20                                      |
| 13809          | Metura Saundersii           | Sidney                                | ♂4,50 Q3,00                               |
| 13924          | Lomera Boisduvalii          | Peak Downs                            | 1,20                                      |
| 13810          | Artaxa Chrysophila          | Rockhampton                           | 1,50                                      |
| 13811          | Triehetra Mesomelas         | Peak Downs                            | N. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. |
| 13812          | Euproetis sp.?              | Queensland                            | 2,50                                      |
| 13813          | <sub>22</sub> sp.?          | &nceusiand                            | 1,20                                      |
| 13814          | Teara tristis               | N S N7.1                              | 1,50                                      |
|                |                             | N. S. Wales,                          |   |
| 4981           | ,, melanostieta             | Queensland                            | 11  |
| 13815          | sp.? aff. T. deficita       | )) A ))                               | 1,80                                      |
| 2960           | Darala oeellata Wlk.        |                                       | 2,00                                      |
| 13816          | 1                           | Queensland                            | 1,50                                      |
| 13817          | . 9                         | "                                     | 1,80                                      |
| 13818          | y, sp.?                     | "                                     | 1,80                                      |
| .10010         | Munyehryia senieula?        | N. S. Wales,                          |   |
| 13823          | Omercia : a : a             | Queensland                            | ♂1,50 ♀2,00                               |
| 13824          | Orgyia eanifaseia?          | Queensland                            | 1,20                                      |
|                | Homoeopteryx sp.?           | Rockhampton                           | 2,40                                      |
| 13928          | Homoeliroa sp.?             | 77                                    | 3,00                                      |
| 13819          | Opsirhina flexieosta Fld.   | Queensland                            | 3,60 \$7,50                               |
| 13935          | G.? Fam. Liparidae          | Peak Downs                            | 2,40                                      |
| 13820          | Cosmotrieha notodontina     |                                       | -,10                                      |
| 10000          | Fld.                        | Queensland                            | o <sup>7</sup> 3,60                       |
| 13929          | Strumella lanifer Wallngr.? | ,,                                    | 2,00                                      |
| 13938          | Bombyx sp.?                 |                                       | 1,80                                      |
| 13945          | ,, sp.?                     | ,,                                    |   |
| 13821          | Rhinogyne sp.?              | N. S. Wales,                          | 1,80                                      |
| 1000           |                             | Queensland                            | 71 70 000                                 |
| 13822          | G.? Fam. Notodontidae       | Queensland                            | ♂1,50 ♀3,06                               |
| 10020          | Doratifera Vulnerans        |                                       | Q 3,00                                    |
| 13826          | 22 Casta                    | ,,                                    | 1,80                                      |
|                |                             | "                                     | $\sigma$ 1,50 $\Omega$ 2,40               |

| $N_{O}$ . | H.                        | Patria.                                 | M. 18               |
|-----------|---------------------------|---|---------------------|
| 13827     | Antheraea Helena Wlk.     | Queensland                              | 9,00                |
| 13828     | Tunatta                   |   | ,                   |
| 20020     | oun var.                  | ,,                                      | 4,50-6,00           |
| 13850     | Leucania extranca         | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | ,                   |
| 10000     | v. similis                | N. S. Wales,                            |                     |
|           |                           | Queeusland                              | 1,50                |
| 13851     | sp.?                      | Queensland                              | 1,80                |
| 13852     | Agrotis sp.?              | N. S. Wales,                            |                     |
| 19097     | Agions sp                 | Queensland                              | 1,20                |
| 1 (001    | Hadena sp.?               | Rockhampton,                            | 1,20                |
| 14001     | Prodenia commelinae       | 1000mmap=-                              | ,                   |
| 4944      | Abbot                     | Queensland                              | 1,20                |
| 0011      |                           | Queonada                                | ,                   |
| 3941      | Pataeta eonspieienda Wlk. |   | 1,20                |
|           | }'                        | "                                       | 1,50                |
| 13838     | Epimeeia sp.?             | ,,                                      | 0,60                |
| 2970      | Calogramma festiva Don.   | 2.7                                     | 1,20                |
| 4946      | Heliothis armigera?       | ا ا                                     | 2,00                |
| 13853     | Xanthodes adunea Fld.     | , , ,                                   | 1,00                |
| 13854     | Aeontia sp.?              | "                                       | 1,00                |
| 13855     | ,, sp.?                   | "                                       | 1,00                |
| 13835     | ,, sp.?                   |   | 1,20                |
|           | aff. A. Inda Fld.         | "                                       | 1,00                |
| 13836     | Thalpoehares sp.?         | 77                                      | 1,20                |
| 13837     | ,, sp.?                   | יי                                      | 1,20 $1,20$         |
| 13972     | sp.?                      | <b>)</b>                                | 1,20 $1,20$         |
| 13979     | sp.?                      | ,,                                      | 1,00                |
| 13839     | Erastria sp.?             | <b>ว</b> า                              | 1,00                |
| 13840     | Anthophila sp.?           | וו                                      | 1,00                |
| 13841     | ,, sp.?                   | ))                                      |                     |
| 13842     | Miera sp.?                | N. S. Wales,                            | 1.90                |
| 10012     |                           | Queensland                              | $\frac{1,20}{1,20}$ |
| 13843     | ,, sp.?                   | 27 77                                   | 1,20 $2,40$         |
| 13844     | Cosmodes elegans          | 77 "                                    | 2,40                |
| 3927a     | Plusia regationis Guer.!  |   | 1,80                |
| 99211     | vel P. argentnera         | Queensland                              |                     |
| 19045     | Diatenes Lawsoui Fld.     | ,,                                      | 2,00                |
| 13845     | Gerula Guér.              | 70                                      | 1,50                |
| 13846     | Alamis sp.?               | 22                                      | 1,50                |
| 13847     | Homoptera sp.?            | 77                                      | 1,50                |
| 13848     | Ophideres Materna Cr.     | Bowen                                   | 5,00                |
| 8499      | Fulloniea Li.             | Queensland,                             | 0.50                |
| 1922      | ,,                        | Südsee-Inseln                           | 2,50                |
|           | Oxyodes trieolor          | Queensland                              | 2,00                |
| 8601      | Serieia speetans Gn.      | ,,                                      | 2,00-3,00           |
| 4903      | Seriela specialis         | 4                                       |                     |

| No.          |                                 | Patria.                                  | M. 18          |
|--------------|---------------------------------|--|----------------|
| 13849        | Dasypodia Cymatodes             | N. S. Wales,                             |                |
|              | 7 -                             | $\mathbf{Queensland}$                    | 3,60           |
| 14012        | Cyligramma sp.?                 | Peak Downs                               | 1,80           |
| 8603         | Spiredonia Retorta L.           | Queensland                               | 1,5,0          |
| 2967         | Lagoptera honesta Gn.           | Samoa-Inseln                             | $^{3,60}$      |
| 1921         | ", magica Gn.                   | Queensland,                              |                |
| ,            |                                 | Viti-Inseln                              | $^{3,60}$      |
| 13856        | ,, orbifera                     | Queensland                               | 6,00           |
| 13857        | Villosa Leichardtii Koch        | Tonga-Inseln u.                          |                |
|              |                                 | Viti-Inseln                              | 6,00           |
| 13858        | Ophiodes disjungens             | Queensland                               | 5,00           |
| 13859        | Aehaea melicerta Cr.            | 77                                       | 2,00           |
| 2968a        | 77 77                           |  |                |
|              | var. tigrina Gn.                | Samoa-Inseln                             | 1,50           |
| <b>2</b> 968 | ", n. sp.                       | 77                                       |                |
|              |                                 | Viti Inseln                              | 2,40           |
| 13860        | Serrodes xanthorrhoea           | Queensland                               | 3,60           |
| 13861        | Fodina sarmentosa               | 22                                       | 1,80           |
| 4929         | Grammodes Ammonia Cr.           | /  |                |
|              |                                 | Queensland                               | 1,80           |
| 2998         | ", oeulicola Wlk.               |  |                |
|              | Oph. omma-                      |  |                |
|              | tophora H. S.                   |  |                |
|              | Mus. God.                       |  |                |
|              | Cat. olim.                      | 1 ', , , , , , , , , , , , , , , , , , , | 1,50           |
| 2972         | delta Bdv.                      | Samoa-Inseln                             | 1,80           |
| 3940         | Trigonodes hyppasia Gn.         |  | 1,20           |
| 3931         | ,, maxima                       | Viti-Inseln,                             | 0.40           |
| 0.000        |                                 | Queensland                               | 2,40           |
| 3930         | ,, sp.?                         | ;;                                       | 0.50           |
| 10000        | Danisia Cu alla                 | Samoa-Inseln                             | 2,50           |
| 13862        | Remigia frugalis                | Queensland                               | 1,50           |
| 2974         | ,, Arehesia                     |  |                |
|              | $R.\ Mayeri\ Bdv. \ Mus.\ God.$ |  |                |
|              | Cat. olim.                      | Viti- u.                                 |                |
|              | Car. oum.                       | 1  |                |
|              |                                 | Samoa-Inseln,<br>Queensland              | 1.00           |
| 13865        | G.? aff. Remigia                | Queensland                               | $1,00 \\ 1,50$ |
| 4942         | Diehromia duplicalis?           |  | 2,40           |
| 13863        | Hypena sp.?                     | ),                                       | 1,00           |
| 13864        | ,, sp.?                         | 11                                       | 0,60           |
| 13866        | Idiodes sp.?                    | Gayndalı,                                | 0,00           |
|              |                                 | Peak Downs                               | 1,20           |
|              | И                               |  | 1,2,0          |

| No.   | Hypoghyonia occulturio                             | Patria.                               | M. 13        |
|-------|--|---------------------------------------|--------------|
| 13867 | Hypochromia occultaria<br>Don-                     | N. S. Wales,                          |              |
|       | 170H-  | Queensland                            | 2,40         |
| 13868 | Chlorochroma sp.?                                  |                                       | 1,00         |
| 13869 | Comibaena calcinata Fld.                           | יי רי רי                              | 1,00         |
| 19001 | (\$ C, pacifica Fld.)                              |                                       | J1,80 \$1,20 |
| 13870 | Panagra anrinaria                                  | Sidney                                | 2,00         |
| 13871 | sp.?   | Queensland                            | 1,20         |
| 13872 | Coremia sp.?                                       |                                       | 1,50         |
| 13873 | Siculida sp.?                                      | ,,                                    | 1,50         |
| 13874 | Cardamyla carineutalis                             | , ,                                   | ,            |
| 10014 | Led.   |                                       | 4,50         |
| 5015  | Asopia onychialis Gn.                              | 10                                    | 0,80         |
| 3932  | Margarodes glaucinalis Gn.                         | ל לי                                  | ,<br>        |
| 0 204 | Led.   | Viti-Inseln                           | 1.20         |
| 5006  | Botys detritalis Zell.                             | Queensland                            | 0,60         |
| 5011  | Conchylodes Lavinia Cr.                            |                                       | 0.80         |
| 5010  | Godara comalis Led.                                | 27                                    | 1,20         |
| 3942  | Zinckenia recurvalis F.                            | Peak Downs                            | 1,00         |
| 5026  | Enclasta maceratalis Led.                          | Queensland                            | 0,80         |
|       | Pempelia Behrii Zell.                              | Peak Downs                            | 1,00         |
| 13875 | Hyponomenta interpellus                            | 1                                     |              |
| 4915  | Wik. Z.  |                                       |              |
|       | . Psecadia   |                                       |              |
|       | morbillosa   |                                       |              |
|       | Zell.  |                                       |              |
|       | Mus. God.  |                                       |              |
|       |  | Queensland                            | 1,00         |
| 10000 |  | Sidney                                | 1,00         |
| 13876 | Oecophora (rijngella Zell.                         | 32                                    | 1,00         |
| 13877 | irriptella   | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , |              |
| 13878 | ., minima Wik.                                     |                                       | . 1,00       |
| 10074 |  | "                                     |              |
| 13879 | Cryptopliasa albacosta<br>Lew.                     | 3 7                                   | 3,00         |
| 19.00 | rnbescens  | , ,                                   |              |
| 13880 | Lew.   | Gayndah                               | 2,40         |
| 100.0 |  | Sidney                                | 1,20         |
| 13882 | Cryptolechia carnea Zell. Pterophorus tinetidacty- | !                                     |              |
| 13881 | lus Newe, Trans.                                   | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | 1,20         |
|       | IIIS Newe. Trans-                                  |                                       |              |
|       | Ordo VI. Diptera.                                  |                                       |              |
|       | Oldo VI. Diptora.                                  |                                       | 0.40         |
| 2931  | Tabanus rubriventris Meq.                          | Bowen                                 | 0,40         |
| 5085  | Leptogaster munda Wlk.                             | Samon Inseln                          | 0,60 $0,60$  |
|       | allinanie Wlk.                                     | Bowen                                 |              |
| 13270 | o ammanas o as                                     |                                       | ()           |

| No.           |                            | Patria.      | M. 18 |
|---------------|----------------------------|--------------|-------|
| 13284         | Asilus tasmaniae Mcq.      | Sidney       | 1,20  |
| 8610          | ,, inglorius King?         | Bowen        | 1,00  |
| 13234         | Craspedia maerostylus      |              | ,     |
|               | Lw.                        | ,,,          | 3,00  |
| 2933          | Philodiseus fuseus Meq.    | Viti-Inseln  | 1,00  |
| 5065          | Bathypogon brachypterus    |              |       |
|               | Meq.                       | Queensland   | 0,80  |
| 8604          | Pomacera Bigotii Mcq.      | Bowen        | 0,60  |
| 8605          | Ommatius disealis Wlk.     | ))           | 1,00  |
| 13 <b>288</b> | Miltinus viduatus Westw.   | Sidney       |       |
| 8606          | Hirmoneura novae Hol-      |              |       |
|               | landiae Meq.               | Bowen        | 0,80  |
| 8607          | Comptosia Moretonii Meq.   | >>           | 0,40  |
| 8608          | , apiealis Mcq.            | 27           | 0,60  |
| 8609          | Exoprosopa insignis Mcq.   | 22           | 0,80  |
| 13236         | ,, alternansMcq.           | Queensland   | 1,00  |
| 13218         | Psilopus erinieornis       |              | ,     |
|               | Wied.                      | Samoa-Inseln | 0,40  |
| 2938          | Chrysochlora annulipes     |              | ,     |
|               | Wlk.                       | >>>          | 0,60  |
| 13227         | Eudmeta n. sp.             | Bowen        | 0,60  |
| 5055          | Blepharipeza goniaeformis  |              | ,     |
|               | Meq.                       | Rockhampton  | 0,40  |
| 2918          | Syrphus sp.?               | Ovalau       | 0,20  |
| 13219         | Rutilia viridi-nigra Meq.  | Adelaide     | 0,50  |
| 13225         | ,, splendida Wied.         | Queensland   | 0,40  |
| 13361         | Exorista dispar Meq.       | Tonga-Inseln | 0,40  |
| 8615          | Sareophaga assimilis Meq.  | Rockhampton  | 0,30  |
| 5056          | Lueilia tasmaniensis Mcq.  | Queensland   | 0,30  |
| 13258         | ,, flaviceps Meq.          | Palau-Inseln | 0,30  |
| 5378          | ,, regina Meq.             | Bowen        | 0,25  |
| 5060          | Calliphora dispar Meq.     | Queensland   | 0,40  |
| 5082          | Musea domestica L.?        | ,,,          | 0,20  |
| 8614          | Amenia leonina F.          | ,,,          | 0,20  |
| 13226         | Pyrellia Tasmaniae Meq.    | Bowen        | 0,25  |
| 2893          | Calobata albitarsis Wied.  | Samoa-Inseln | 0,50  |
| 2906          | Arieia pallida Fll.        | >>           | 0,30  |
| 13230         | Lamprogaster faseiestriata |              | , -   |
|               | Del.                       | Rarotonga    | 0,30  |
| 2904          | Riehardia flavitarsis Meq. | Samoa-, u.   | , ,   |
| 10000         | _                          | Cooks-Inseln | 0,30  |
| 13360         | Ortalis vaxillans Wlk.     | Tonga-Inseln | 0,25  |
| 13345         | Trypeta semiatra L.        | Samoa-Inseln | 0,25  |
| 13362         | Eusina sp.?                | Tonga-Inseln | 0,20  |
|               |                            |              | 7 —   |

| $N_0$ .  | 1                          | Patria.                | M. 18     |
|----------|----------------------------|------------------------|-----------|
| 110.     | Ordo VII. Hemiptera.       |                        |           |
| 2813     | Tectocoris cyanipes F.     | Neuholland,            |           |
| 2010     | 100000112 03.0217.00       | Südsee-Inseln          | 0,20-0,50 |
| 4865     | Cantao purpuratus White    | Queensland             | 1,00      |
| 3960     | Philia senator F.          | ,,                     | 0,30      |
| 3959     | Calliphora imperialis F.   | ,,                     | 0,40      |
| 2855     | Brachyplatys vanicorensis  |                        |           |
| 2000     | Bdv.                       | Ovalau                 | 0,20      |
| 4827     | Cermatulus nasalis Hope    | Queensland             | 0,40      |
| 4826     | Aeatalectus sp.?           | יי                     | 0,80      |
| 4831     | Dietyotus sp.?             | 77                     | 0,40      |
| 2888     | Platycoris bufo Guér.      | , ,,                   | 0,40      |
| 2814     | Poecilometis patruelis     |                        |           |
|          | Stål                       | ,,                     | 0,50      |
| 4795     | Enmecopus armatus F.       | 77                     | 0,30      |
| 3961     | Stilida indeeora Stål      | . 77                   | 0,30      |
| 4826     | Eysareoris sp.?            | ,, _                   | 0,50      |
| 2801     | Piczoderus flavolineatusH. | Samoa-Inseln           | 0,60      |
| 4824     | Strachis sp.?              | Queensland             | 0,40      |
| 7034     | Cataeanthus punctum F.     | לר                     | 0,90      |
| 4832     | Zangis sp.?                | . 77                   | 0,40      |
| 4830     | Occhalia Schellenbergii    |                        | 0,40      |
| 1000     | Guér.                      | יי                     | 0,30      |
| 2883     | Cuspicona sp.?             | 17                     | 0,50      |
| 2887     | Megymenum cupreum          |                        | 0,30      |
| 200.     | Guér.                      | 7) T-roln              | 0,30      |
| 2796     | Mietis profanus F.         | Samoa-Inseln           | 0.30      |
| 4816     | ? sp.?                     | Queensland .           | ,,,,,     |
| 2815     | Amorbus rubiginosus        | ,                      | 0,30      |
| 20.0     | Guér.                      | יי                     | 0,30      |
| 2796a    | ,, sp.?                    | G as Incoln            | 0,20      |
| 2797     | Anisoscelis australis F.   | Samoa-Inseln           | 0,25      |
| 2840     | Colobathristes sp.?        | Ovalau<br>Samoa-Inseln | 0,20      |
| 2842     | Arbela SD.?                | Samoa-Insen            | 0,20      |
| 2803     | Alydus annulicorms Bay.    | Rockhampton            | 0,20      |
| 2803a    | $_{22}$ sp.?               |                        | 0,30      |
| 4868     | sp. ?                      | ))                     | ,         |
| 2837a    | Aulacosternum nigroru-     | . N                    | 0,40      |
| <u></u>  | brum Dan.                  | Oyalau"                | 0,30      |
| 2836     | Lygaeus sp.?               |                        | 0,20      |
| 2844     | Plociomera sp.?            | "                      | 0,20      |
| 2845     | sp.?                       | "                      |           |
| 2835     | Dysderens Koenigii Wolf    | " Queensland           | 0,20      |
| <u> </u> |                            | War Company            | 9*        |

| $N_{\theta}$ .                               |   | Patria.                                 | M. 18        |
|--|---|---|--------------|
| 2846   | Capsus sp.?                               | Ovalau                                  | 0,20         |
| 4817   | Brachysandulus cphip-                     | Valled                                  | , , , ,      |
| 1011   | piger White                               | Rockhampton                             | 0,80         |
| 2886   | Pristhesaneus papuensis                   | 1000kHumi, to h                         |              |
| 2000   | Stål                                      | Queensland                              | 0,50         |
| 4869   | Opisthoplatys terreus                     | dacenvana.                              |              |
| 4000   | Stål                                      |   | 0,50         |
| 4818   | Geminatus Wallengrenii                    | "                                       | 0,00         |
| 1010   | Stål                                      |   | 0,60         |
| 347  | Halokates serieeus Echh.                  | Atl. Oeean,                             | 3,00         |
| 911  | Transpares seriecus Menn.                 | Südsce                                  | 0,20         |
| 4656   | Limuometra sp.?                           | Viti-Inseln                             | 0,30         |
| 4863   | Diplonychus rusticus F.?                  |   | ₹0,25 \Q0,50 |
| 4861   | Belostoma indieum                         | поскнатреон                             | 0 0,20 40,00 |
| 3001   | Lep. & Serv.                              |   | 9.00         |
| 4862   | Nepa tristis Stål                         | "                                       | 2,00         |
| $\frac{4802}{2892}$                          | Rauatra sp.?                              | לל                                      | 0,90         |
| $\frac{4832}{4821}$                          | Corixa sp.?                               | יי                                      | 0,30         |
| $\begin{array}{c} 4021 \\ 2891b \end{array}$ | Anisops sp.?                              | יי                                      | 0,30         |
| 4813   | Cicada sp.?                               | 0                                       | 0,20         |
| 4834   | 0   | Queensland                              | 0,60         |
| 2826b  | sp.?<br>saccata F. 2 var.                 | ))                                      | 0,60         |
| 2826   | 1   | יי                                      | 0,80         |
| $\frac{2620}{2858}$                          | ,, perulata Guér.                         | יי                                      | 0,80         |
| -000   | Cosmopsaltrix lineifera                   | W:4: T 1                                | . H.E        |
| 3964   | Wlk.                                      | Viti-Inselu                             | 0,75         |
| 0004   | Malampsalta excaustica                    | 0,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | # WA         |
| 3964a  | Germ.                                     | Queensland                              | 1,00         |
| $\frac{3504a}{4812}$                         | ,, sp.?                                   | יי                                      | 1,20         |
| 4845a  | Platyploury parmareta F                   | ))<br>Dolum T 1                         | 1,20         |
| $\frac{4849a}{2823}$                         | Platypleura marmorata F. Dictyophora sp.? | Palau-Inseln                            | 0,80         |
| $\begin{array}{c} 2823 \\ 2871 \end{array}$  | Achilus sp.?                              | Queensland                              | 0,50         |
| $\frac{2871}{4850}$                          | Cixius sp.?                               | Ovalau ·                                | 0,20         |
| $\frac{4830}{2822}$                          | Eurybrachys sp.?                          | Upolu                                   | 0,30         |
| 3967   | Flata sp.?                                | Queensland                              | 0,30         |
| $\begin{array}{c} 3857 \\ 2859 \end{array}$  | Ricania sp. ?                             | () 1                                    | 0,30         |
| 3968   | Rhoditus sp.?                             | Ovalau<br>D-11                          | 0.30         |
| $\frac{4814}{}$                              | Metanira sp.?                             | Rockhampton                             | 0,30         |
| 2808   | Cercopsis sp.?                            | 1)<br>TT 1                              | 0,50         |
| 3966   | Centrotus sp.?                            | Upolu                                   | 0,20         |
| 4856   | Stenocotis sp. ?                          | Rockhampton -                           | 0,30         |
| 3965   | Bythoseopus sp.?                          | 2.7                                     | 0,40         |
| 2820   | Eurymela pulchra Sign.                    | יי                                      | 0,20         |
| 2827   | bicineta Er.                              | **                                      | 0,20         |
|  | ii) Stormeta 131.                         | <b>5</b> 5                              | 0,30         |

| $N_{\theta}$ , $4857$ | Eurymela fenestrata | Patria.     |   | M. 13 |
|-----------------------|---------------------|-------------|---|-------|
|                       | Lep. & Serv.        | Rockhampton | į | 0.40  |
| 2807                  | Clovia sp.?         | Upolu       |   | 0,30  |
| 2821                  | Ledra sp.?          | Queensland  |   | 0,30  |

## Myriopoda.

In Spiritus conservirt.

| 888  | Spirobolus colubrinus   |             |           |
|------|-------------------------|-------------|-----------|
|      | L. Kech.                | Viti-Inseln | 1,50-4,00 |
| 6062 | Sphaerotherium testudi- |             | W Mar St  |
|      | neum L. Koch            | Queensland  | 7,50      |

### Arachnoidea.

In Spiritus conservirt.

| 11020 | Gasteracantha mollusca    |                  | 2.16         |
|-------|---------------------------|------------------|--------------|
|       | L. K.                     | Südsee-Inseln    | 2,40         |
| 3834  | ,. suminata               |                  | 43 - 43 - 43 |
|       | L. K.                     | Viti-Levu        | 3,00         |
| 7473  | astrigera astrigera       | _ ,              |              |
|       | L. K.                     | Port-Mackay      | 2,40         |
| 303   | Argyopes aetherea Walck.  | Queensland,      |              |
|       |                           | N. S. Wales      | 2,00         |
| 1915  | Epeira sp.?               | Viti-Inseln      | 1,00         |
| 2272  | Brisbanae L. K.           | Brisbane         |              |
|       |                           | (Moretonbay)     | 2,00         |
| 7540  | dimidiata L. K.           | Pt. Mackay       | 2,00         |
| 7549  | tabida L. K.              | .5               | 2,00         |
| 7548  | ,, juv.?                  | ,,               | 1,20         |
| 7550  | inusta L. K.              | Bowen            | 2,00         |
| 7547  | hieroglyphical.K.         | Ovalau           | 2,40         |
| 11024 | Ebaca theridioides L. K.  | Sidney, Gayudalı | 2,40         |
| 2271  | Meta tuberculata Keys.    | Queensland       | 1,80         |
| 7660  | Tetragnatha demissa L. K. | Bowen            | 1,80         |
| 7910  | Arkys cornutus L. K.      | Rockhampton      | 3,00         |
| 305   | Theridium semiflayum      |                  |              |
| 909   | L. K.                     | N. S. Wales      | 1,50         |
| 314   | limitatum                 |                  |              |
| 912   | , I. K.                   | 70               | 1,50         |
| 2271  | ., pyramidale             |                  |              |
| 2241  | L. K.                     | Queensland       | 1,80         |
| 2267  | albostriatum              |                  |              |
| 2207  | L. K.                     | 77               |              |
|       |                           | Tonga-Inselu     | 1,20         |

| $N_{4}$  |                           | Patria.      | M. 13               |
|----------|---------------------------|--------------|---------------------|
| 7848     | Latrodectes Seelio Thor.  |              | 1,80                |
| 11019    | Pholeus sphaeroides       |              |                     |
| 11010    | L. K.                     | Gayndah      | 1,80                |
| 9921     | Habronestes formosus      |              | ,                   |
| 9 (12) L | Thor.                     | Sidney       | 2,40                |
| 7210     | Amaurobius chalybeius     | Siddoy       | - 7                 |
| 1210     | L. K.                     | Port Mackay  | 2,00                |
| 0000     | Miturga gilva L. Koch     | Sidney       | $\frac{2,40}{2,40}$ |
| 9892     | Tegenaria Derhaanii F.    |              | 1,00                |
| 9893     | Centrothele lorata L. K.  | Pt. Mackay   | 2,00                |
| 8091     | II .                      | Bowen        | 2,00                |
| 9891     | Ixilus varius L. Koch     |              | 2,00                |
| 8094     | Idiommata reticulata L.K. | N. S. Wales, | 2.00                |
|          |                           | Queensland   | 3,00                |
| 9894     | Stephanopis Cambridgei    | 73 11        | 0.00                |
|          | Thor,                     | Rockhampton  | $^{2,00}$           |
| 9907     | . longipes                |              |                     |
|          | L. Koeh                   | 11           | 2,00                |
| 9 0 0 0  | ,, rubrosignata           |              | _                   |
|          | L. Koch                   | Sidney       | 2,00                |
| 9910     | ,, lobata                 |              |                     |
|          | L. Koeh                   | 7.7          | $^{2,00}$           |
| 9916     | armata                    |              |                     |
|          | L. Koch                   | Bowen        | 2,50                |
| 9917     | ,, scabra                 |              |                     |
|          | L. Koeh                   | Sidney       | 2,50                |
| 9888     | Monaeses angulata L. Koch | Rockhampton  | 2,50                |
| 9933     | Bomis larvata L. K.       | Pt. Mackay   | 3,00                |
| 9898     | Misumena pustulosa        |              |                     |
|          | L. Koch                   | Rockhampton  | 2,50                |
| 9932     | Cymbaeha festiva L. K.    | Sidney       | 2,50                |
| 9926     | Tharpyna diademata        |              |                     |
|          | L. K.                     | -            | 2,50                |
| 9923     | Xysticus Daemelii L. K.   | , ,          | 1,80                |
| 9924     | , pilula L. K.            | 22           | 1,50                |
| 9887     | Diaca tumefacta L. Koch   | Upolu        | 1,80                |
| 9900     | ,, punetulata L. Koch     | Sidney       | 1,50                |
| 9901     | , rosea L. Koch           |              | 1,50                |
| 9906     | , septempunctata          | 77           | ,,,,,,              |
|          | L. Koeh                   | Tonga-Inseln | 1,80                |
| 9911     | , venusta L. Koeh         | Sidney       | 1,50                |
| 6511     | variabilis L. K.          | Rockhampton  | 1,50                |
| 11003    | Hemicloea plumea L. K.    | Pt. Maekay   | 1,80                |
| 11004    | y, Sundevallii            | - or madenay | 1,00                |
|          | * *                       | Peak Downs   | 9 40                |
| 11005    | ,, lugubris L. K.         |              | 2,40                |
|          |                           |              | 2,00                |

| $N_{\theta}$ . | 1                      | Patria.       | M. 18     |
|----------------|------------------------|---------------|-----------|
| 9895           | Vocauia insignis Thor. | Bowen         | 2,50      |
| 11022          | Zachria oblonga L. K.  | Sidney        | 2.50      |
| 1890           | Sarotes regius F.      |               |           |
|                | Olios lencosius        |               |           |
|                | JVIA.                  |               |           |
|                | Ocypete Draco C. K.    | Südsee Inseln | 1,80      |
| 11010          | Sarotes cervinus L. K. | P. Mackay     | $^{2,40}$ |
| 6517           | - Isopeda aurea L. K.  | Queensland    | -2,50     |
| 6513           | flavida L. K.          | 27            | $2,\!50$  |
| 11012          | y villosa L. K.        | Sidney        | $-2,\!50$ |
| 9920           | Heteropoda Presslerii  |               |           |
|                | Thor.                  | N. S. Wales,  |           |
|                |                        | Queensland    | 3,00      |
| 298            | , punetata             |               |           |
|                | L. K.                  | Queensland    | 3,00      |
| 8617           | Phoxichilus sp.?       | Tongatabu     | 3,00      |
| 8616           | Pyenogonum sp.?        | 77            | 2,40      |

#### Crustacea.

(In Spiritus conservirt.)

| 7461  | Endora tetraodon Heller                      | Tahiti, Rarotonga     | 7,50 |
|-------|--|-----------------------|------|
| 12896 | Branchipus australiensis<br>Richters         | Peak Downs            | 3,00 |
| 12831 | G. et sp.? adh. Doy-<br>dixodon fasciatum    | Iquique               | 4,50 |
| 12832 | G. et sp.? adh. Pleetro-<br>poma eyanostigma | Sidney                | 1,50 |
| 13611 | Pollicipes mitclla L.                        | Pescadora-<br>Strasse | 1,50 |

#### Vermes.

(In Spiritus conservirt).

9765 | Tomopteris sp.? | 43 ° S. 21 ° O. | 3,00

# Cephalophora.

## Ordo I. Pulmonata.

a. Gehäuse.

| 9090  | Siphonaria sp. | ? Tahiti  | $\begin{matrix} 0,40 \\ 0,30 \end{matrix}$ |
|-------|----------------|-----------|--|
| 10471 | ,, sp.         | ? Huahine | 1 0,00                                     |

| 787.0   | 1                         | Patria.        | M. 13     |
|---|---------------------------|----------------|-----------|
| $egin{array}{cccc} No. & & & \\ 12606 & & & \\ \end{array}$ | Alexia setifera Cooper    | Californien    | 0.20      |
| 9552  | Melampus olivaceus Cpr.   | • •            | 0,30      |
| 10395   | hidantatus Say            | New-York       | 0,15      |
| $\frac{10390}{12694}$                                       | Physa Jamaicensis         |                |           |
| 12001   | C. B. Ad.                 | Jamaiea        | 0.30      |
| 12695   | Jianhana Truan            | Californien    | -0.40     |
| 12698   | aneillaria Say            | Ohio           | 0,30      |
| $\begin{array}{c} 12692 \\ 12692 \end{array}$               | Gabbii Tryon              | Oregon         | 0,40      |
| 9518  | Planorbis Fieldi Tryon    | Nicaragua      | 0,40      |
| 9540  | ", vermieularis           |                |           |
|   | Gld.                      | Californien    | 0,30      |
| 9544  | ,, opercularis            |                |           |
|   | Gld.                      | Nevada         | 0,30      |
| 10428   | Limnaea putris L.         | Californien    | 0,25      |
| 10421   | Pompholix solida Dall     | Nevada         | -0.30     |
| 10420   | Carinifex Newberryi Binn. | Californien    | 0,25      |
| 10446   | Cylindrella rosea Pfr.    | Jamaica        | -0.40     |
| 12638   | ,, fastigiata             |                |           |
| *   | Gundl.                    | Cuba           | 0,90      |
| 12649   | ,, gracilis Ch.           | Jamaica        | -0.60     |
| 12630   | " cylindrus Pfr.          | 23             | 0.50      |
| 12631   | brevis                    |                |           |
|   | C. B. Ad.                 | 72             | -0.40     |
| 9739  | Succinea labiata Pse.     | Raiatea        | 1,00      |
| 9740  | ,, pallida Pfr.           | 22             | 0,60      |
| 12607   | Pupa californiea Bow.     | Californien    | 0,20      |
| 10434   | ,, uva L.                 | Cuba           | -0.15     |
| 10399   | Carychium exiguum Say     | New-York       | -0.25     |
| 10396   | Vertigo tridentata Wolf   | Illionis       | 0,20      |
| 1 + 10059   | Ennea denticulata         |                |           |
| •   | var. Hildebrandtii        | 1              |           |
|   | Jick                      | Bogos          | -0.50     |
| 10433   | Clausilia tridens Ch.     | St. Thomas     | -0.30     |
| 9808  | Tornatellina Newcombii    |                |           |
|   | Pf. var.                  |                | $-0,\!20$ |
| 8120  | Nanina Hoyti Garr.        | Taviuni, Gomea | -1,00     |
| 9741  | ,, obeonica Pse.          | Raiatea        | -0,60     |
| 9742  | ,, simillima Psc.         | >>             | -0.60     |
| 10397   | Vitrina limpida Gld.      | Maine          | 0,50      |
| 9749  | Partula globosa Psc.      | Raiatea        | 0,50      |
| 9751  | " Garrettii Pse.          | ,,,            | 0,50      |
| V ~ 9752  | ,, approximata Psc.       | 12             | 0,50      |
| 9753  | " Jugubris Pse.           | ) ))           | 0,40      |
| 9744  | " ~labiata Pse.           | 22             | 0,60      |
| 9745  | ,, ~dentifera Pfr.        | 1 ,,           | 0,60      |

| No.               |                             | Patria.         | M. 18 |
|-------------------|-----------------------------|-----------------|-------|
|                   | Partula compressa Pfr.      | Raiatea         | 0,50  |
| 9880              | e. citrina Pse.             | 77              | 0,60  |
| 9881              | — planilabrum Pse.          | Tahaa           | 0,60  |
| 7 9882            | — bilineata Pse.            | n •             | 0,50  |
| $\sqrt{+9883}$    | ,, fusca Pse, var. a.       |                 | 0,40  |
| V + 9884          | 1.                          |                 | 0,40  |
| <del>-</del> 9759 |                             | Tahaa           | 0,50  |
| 9738              | callistoma Pfr              | Raiatea         | 0.50  |
| 10057             | Bulimus insularis Ehrb.     | Massaua         | 0,20  |
| 12660             | Harry Cour                  | Chile           | 0.80  |
| 12600<br>12637    | Charlelamongis              |                 | •     |
| 12054             | Prug.                       | Guadeloupe      | 0.60  |
| 100.00            | ,, dealbatus Say            | Texas           | 0.40  |
| 12629             | Placostylus Guanensis       | ,r Garre        |       |
| 8503 -            | Trucostyms Guanenese        | Viti-Inseln     | 3,00  |
| . + =             | ochrostoma                  | , (()           |       |
| 8505              | Garr.                       |                 | 2,40  |
|                   | , Hoyti Garr.               | *; n            | 6,00  |
| 8506              | morosus Gld.                | 4, 4            | 2,00  |
| 7288              | rugatus Garr.               |                 | 3,00  |
| 8504              | Rambiensis                  | 17              |       |
| 8502              | Garr.                       | 17              | 5,00  |
|                   | elobatus Gld.               |                 | 6,00  |
| 8435              |                             | ) )             |       |
| 10467             | yar.                        | Vanua-Levu      | 6,00  |
| * > > .           | Seemanni                    |                 |       |
| 5229 <            | Dohru                       | Mt. Washington, | 4     |
|                   |                             | Kandavu         | -4,50 |
| ? +10469          | 7: 1. Vitiensis             | ,               |       |
| £ 10408           | Garr.                       | Naviti-Levuhay  | 7,50  |
| 29747             | Patula (Pitys) boraboren-   | · ·             |       |
| 7 21 4 4 4        | sis Pse.                    | . Borabora      | 0,40  |
| 9754              | ficta Pse.                  | ,,              | 0,30  |
|                   | fabrefacta                  |                 | 0.40  |
| 9755              | Pse                         | . Raiatea       | 0,40  |
| 1 .2              | eonsimilis                  |                 | 0.20  |
| V-129756          | Pse                         | • 77            | 0,30  |
| , so so           | Helix trochiformis Fér. var | . ,             | 0,50  |
| 9757              | Comeri Binney               | Camornien       | 0,40  |
| 9553              | Merziana Pfr.               | Solomons-Inseln | 0,80  |
| 341554            | Kelletii Forb.              | Californien     | 0,60  |
| 9555              | Townsendiana Lea            | Oregon          | 0,90  |
| 9560              | Dunetit-Thouarsi            |                 | 1.60  |
| 9563              | ,, Dapont Last              |                 | 1,00  |
| A Section 1       | devia Old.                  | Oregon          | 1,00  |
| 9567              | 22 (18) 14 (18)             |                 | 10    |

| $oldsymbol{N}o$ .     | 1                          | Patria.        | M. 18    |
|-----------------------|----------------------------|----------------|----------|
| 12611                 | Helix rufocincta Newc.     | Californien    | 0,40     |
| 12614                 | " exarata Pf.              | - 22           | 0,30     |
| 12615                 | ,, tudieulata Pf.          | , ·            | 0.30     |
| $\frac{12616}{12616}$ | , albolabris Say           | Ohio           | 0,25     |
| $\frac{12615}{12617}$ | ,, elevata Say             | 22             | $0,\!25$ |
| 12618                 | ,, Kelletii Forb. var.     | Californien    | 0,60     |
| $\frac{12620}{12620}$ | ,, auriculata Say          | Florida        | 0,50     |
| 12621                 | Stearnsiana Gabb           | Nieder-        |          |
| //                    | ,                          | Californien    | 0,50     |
| 12624                 | ,, monodon Rek.            | New-York       | 0,25     |
| 12626                 | ,, auricoma Fér.           | Cuba           | 0,20     |
| 10202 ·               | , lineata Say              | Ohio           | 0,25     |
| 10203                 | , arborea Say              | 22             | 0,30     |
| 10205                 | ,, asteriseus Morse        | Maine          | 0,30     |
| 10206                 | ,, ehersina Say            | Ohio           | -0,25    |
| 10207                 | ,, exigua Stimps.          | Maine          | -0,30    |
| 10208                 | ,, cereolus Mühlf.         | Texas          | 0,40     |
| 10209                 | ,, similaris Fér.          | Brasilien      | 0,20     |
| 10236                 | , sp. ?                    | Nen-Brittanien | 1,80     |
| 10310                 | ,, acuta Lam.              | Jamaica, 62    | 0,60     |
| V-10143               | ,, Parsonii Cox 2 P/       | Gayndali       | 2,40     |
| 10186                 | ,, Newberryana Binn.       | Californien    | 1,20     |
| 10187                 | ,, ptychophora Brown       | ,,             | 0,50     |
| 10188                 | ,, nuvulifera Shuttl.      | ,,             | 0,30     |
| 10189                 | ,, minuta Say              | New-York       | 0,20     |
| 10191                 | ,, Mooreana Binney         | Texas          | 0,40     |
| 10192                 | " alternata Lew.           | Ohio           | 0,30     |
| 10193                 | ,, perspectiva Binney      | >>             | 0,30     |
| 10194                 | ,, tridentata Binney       | ;;             | 0,30     |
| 10195                 | ,, ligera Binney           | 12             | 0,30     |
| 10196                 | ,, polygyrella Bland       | Idaho ·        | 0,40     |
| 10197                 | ,, Carpenteriana           |                |          |
|                       | Bland                      | Florida        | 0,50     |
| 10198                 | ,, gularis Say             | Tenessee       | 0,30     |
| 10200                 | , volvoxis Parr.           | Florida        | 0,40     |
| 10201                 | ,, striatella Anth.        | Ohio           | 0,30     |
| 9878                  | " scuta Pse.               | Tahaa          | 0,40     |
| $\frac{3216}{10004}$  | " Ineei Pfr. eum var.      | Rockhampton .  | 1,20     |
| 10004                 | " Rockhamptonensis         | •              | 3.40     |
| 3219                  | Cuppinghani Cup            | יי             | 2,40     |
| 5219                  | ,, Cunninghami Gray        |                | 3.00     |
| _ 5263                | var., pachystylaPfr.c.var. | יַי            | 2,00     |
| ? 5274~               | ,, pachystylaPfr.c. var.   | 224            | 1,50     |
| 12857                 | ,, reticulata Pfr.         | Californien    | 1,00     |
|                       | )) = 0.10 MIN I III        | Ommornien .    | 0,30     |

| No.             | . II I'                         | Patria.                | M. 1,80 |
|-----------------|---------------------------------|------------------------|---------|
| / .             | Helix aridorum Cox              | Cayndah<br>Downs       | 2,00    |
| <b>√ 1</b> 0480 | ,. Gilbertii Cox                | Peak Downs             | 0,30    |
| 12604           | ., stenotrema Fér.              | Tenessee               | 1,00    |
| 12632           | ,, Bonplandii Lam.              | Cuba<br>-              | 1,00    |
|                 | b. In Spirituş                  | conservirt.            |         |
| <b>√</b> -7562  | Limax rarotonganus<br>Heynem.   | Rarotonga,<br>Gayndah, |         |
|                 |                                 | Sidney                 | 1,50    |
| 9984            | ,, rarotonganus                 |                        |         |
| 0.013           | Heynem, var. loc.               | Bowen                  | 1,50    |
| 1 10812         | Amalia pectinata Selenka        |                        | 6,00    |
| 12813           | Triboniophorus Graeffei         |                        |         |
| V 12012         | Humb.                           | Sidney, Gayndah        | 6,00    |
| -9983           | Vaginulus sp.?                  | Valdivia               | 9,00    |
| - 9771          | Peronia sp.?                    | Borabora               | 2,40    |
| 7771            | i. Gromme sign.                 |                        |         |
|                 | Ordo II. Prosobranchi           | a.                     |         |
|                 | a. Geh                          | äuse.                  |         |
| 10450           | Proserpina nitida Gray          | Jamaica                | 0,50    |
| 10445           | Helicina neritella Lam.         | 17                     | 0,20    |
|                 | Hallandri                       |                        | 0,20    |
| 12664           | A damajolla                     | 22                     | 0.30    |
| 12647           | Lolle Dea                       | Tahaa                  | 0.40    |
| 9876            | ashionlata Sav                  | Florida                | 0,25    |
| 10460           | rubicunda Pse.                  | Raiatea                | 0.30    |
| 9697            | Rohrii Pfr.                     | Borabora               | 0,40    |
| 9758            | Alcadia pallida C. B. Ad.       |                        | -0.30   |
| 10440           | m 1 stella palita C. D. Laur    |                        |         |
| 10442           | Trochatella pulchella<br>Gray   |                        | 0,25    |
| ,               | Lucidella granosa Fér.          | . 77                   | 0,40    |
| 10448           | aureola Fér.                    | Cuba                   | 0,30    |
| 12650           |                                 |                        |         |
| 9665            |                                 | Palau-Inseln           | 0,60    |
| 12870           | Vitiensis Garr. e. opere.       | Kandavu                | 1,20    |
| 9677            | - Registoma Cumingianum<br>Pfr. | Boston-Inseln          | 0,60    |
|                 | Cyclostoma hystrix Pfr.         | Jamaica                | 0,50    |
| 12655           | fascia Gray                     | 27                     | 0,50    |
| 12676           | Javanus                         | 17                     |         |
| 10441           | C. B. Ad.                       | . 27                   | 0,50    |
|                 | 17. 27. 20.                     | , ,                    | 10*     |
|                 |                                 |                        |         |

| No.    |                          | Patria.         | M. 18    |
|--------|--------------------------|-----------------|----------|
| 12662  | Cyclostoma Redfieldianum |                 |          |
|        | C. B. Ad.                | Jamaica         | 0,60     |
| 12859. | Cyclotus Blanchetianus   |                 |          |
|        | Moricand                 | Brasilien       | 0,75     |
| 12654  | Choanopoma Banksiana     |                 | ,        |
|        | Gray                     | Jamaica         | 0,40     |
| 12680  | ,, Sagra d'Orb.          | Cuba            | 0,50     |
| 10444  | Cistula catenatum Gld.   | 12              | $0,\!25$ |
| 10432  | Megalostoma bicolor Gld. | ,,              | 0,30     |
| 12685  | Tudoramaritima C. B. Ad. | Jamaica         | 0,50     |
| 10449  | ,, armata C. B. Ad.      | ,,              | 0,40     |
| 12657  | versicolor Pfr.          | India occident. | 0,40     |
| 10437  | secunda C. B. Ad.        | Jamaica         | 0,30     |
| 10439  | ,, Augustae C. B. Ad.    | 22              | 0,40     |
| 12681  | Adamsiella xanthostoma   | //              |          |
|        | Sow.                     | . 99            | 0,40     |
| 10447  | variabilis               |                 | , , , ,  |
|        | C. B. Ad.                | ,,,             | 0,30     |
| -12687 | Ctenopoma rugulosum      |                 | , ,,,,   |
|        | Pfr.                     | Cuba            | 0,60     |
| 9760   | Omphalotropis Borabo-    |                 | 0,00     |
|        | rensis Pse.              | Borabora        | 0.40     |
| 9761   | , robusta Pse.           |                 | 0.40     |
| 10415  | Valvata tricarinata Say  | Ohio            | 0,30     |
| 9517   | virens Tryon             | Californien     | 0,30     |
| 10404  | Melantho decisa Say      | Ohio            | 0,30     |
| 9542   | Bythinella Binneyi Tryon |                 | 0,40     |
| 10429  | Tryonia protea Tryon     | New-York        | 0,50     |
| 10408  | Somatogyrus integer Say  | Ohio            | 0,30     |
| 10412  | isogonus Say             | New-York        | 0,30     |
| 10418  | Amnicola lustrica Say    | Massachusets    |          |
| 9519   | Fluminicola Nuttalli Lea | Oregon          | 0,25     |
| 9545   | Pomatiopsis intermedia   | 0.0801          | 0,40     |
|        | Tryon                    | Californien     | 0.40     |
| 9535   | Assiminea californica    | dulifornich     | 0,40     |
|        | Cooper                   |                 | 0.90     |
| 9812   | Rissoina myosoroides     | 27              | 0,30     |
| ·      | Recl.                    | Upolu .         | 0 (0     |
| 10388  | Barlecia subtenuis Cpr.  | Californien     | 0,40     |
| 12541- | haliotophila Cpr.        | Camoraten       | 0,30     |
| 12566  | Diala acuta Cpr.         | יי              | . 0,40   |
| 9539   | Truncatella Californica  | "               | 0,50     |
|        | Pfr.                     |                 | 0.40     |
| 9763   | pallida Pse.             | Raiatea         | 0,40     |
| 12663  | - 22 scalarina Cox       | Tasmanien       | 0,40     |
|        |                          | - abinanich     | 0.30     |

| $N_{0}$ . |                            | Patria.             | 11 M. 13                                      |
|-----------|----------------------------|---------------------|---|
| 10363     | Lacuna vineta Mont.        | Maine               | 0,23  |
| 10392     | · neritoidea Gld.          | 37                  | 0,50  |
| 12693     | Paludestrina spinifera     |                     |   |
|           | - C. B. Ad.                | Jamaica             | 0,50  |
| 9521      | Littorina scutulata Gld.   | Californieu -       | 0,30  |
| 12540     | ., aspera Phil.            | 33                  | 0,30  |
| 42551     | ,, Philippii               | 2.2                 | $^{+0}_{\pm}$ $^{-0,25}_{\pm}$                |
| 10342     | ,, rudis Gld.              | New-York            | 0,20  |
| 10325     | irrorata Say               | Florida             | 0,25  |
| 12537     | ., sitkana Phil.           | Sitka               | 0,40  |
| 9584      | fasciata Gray              | Panama              | 0,30  |
| 9586      | , planaxis Nutt.           | Californien         | 0,30  |
| 12575     | Modulus Floridanus Conr.   | Florida             | 0,90  |
| 9603      | Acmaea patina Eschh.       | Californien         | 1,00  |
| 9550      | persona Eschh.             | N. %.               | 1,00  |
| 9617      | ,, pelta Eschh.            | 57                  | 0,75  |
| 10343     | ., scabra Nutt.            | 2.5                 | 0,90  |
| 12550     | ,, asmi Midd.              | ,,                  | 1,00  |
| 9579      | gigantea Gray              | 22                  | 0,80  |
| 9569      | spectrum Nutt.             | 2.3                 | 1,00  |
| 9568      | Crepidula rugosa Nutt.     | 7.*                 | 1,00  |
| 12530     | ,, dorsata Gld.            | 77                  | 0,50  |
| 10352     | fornicata L.               | New-York            | 0,40  |
| 10347     | Crucibulum spinosum        | G 1:0               | 1.00  |
| 1         | Sow.                       | Californien         | 1,00  |
| ¥ 9764    | Gadinia varia Garr.        | Raiatea             | $\begin{array}{c c} 1,00 \\ 0,30 \end{array}$ |
| 12539     | reticulata Sow.            | Californien         | 0,50  |
| 1 4 9288  | Natica hieroglyphica       | Walsit!             | 0,90  |
|           | Garr. Msc.                 | Tahiti<br>  Florida | 2,00  |
| 12559     | Luuatia duplicata Say      | Californien         | 1,50  |
| 10323     | Neverita Recluziana Pt.    | Tahiti              | 0,50  |
| ./2 9289  | Ruma sp.?                  | Rarotonga           | 1,50  |
| V2 9070   | Vermetus eruca Lam.        | Californien         | 0,30  |
| 9541      | Caecum Cooperi Cpr.        | Bassstrasse         | 0,75  |
| 1/1 9103  | Turritella sp.?            | Dappetta            |   |
| 9165      | Leiostraca acutissima Sow. | Tahiti              | 0,50  |
|           | acienlata Gld.             |                     | 0,60  |
| A 9161    | Eulima retrorsa Sow.       | 22                  | 0,50  |
| 9169      | micans Cpr.                | Californien         | 0,30  |
| 10379     | Cerithiopsis tuberculata   |                     |   |
| 10386     | Cpr.                       | יני                 | 0,40  |
| 1.37.00   | Melania pagoda Lea         | Mauritius           | 0,50  |
| 12700     | tuberculata Müll.          |                     | 0,20  |
| 10054     |                            | Oregon              | 0,40  |
| 9522      | d Charlowers Luction 2300  | •                   | •   |

| No.       10403       Goniobasis nigrina Say       Patria.       M. №         10410       Jo spinosa Lea       Californien       0,30         10410       Jo spinosa Lea       Tenessee       0,90         10468       Planaxis pygmaca Garrett       Viti-Inseln       0,40         10377       ,n igritella Forb.       Californien       0,25         Nare rubrum       0,20         Californien       0,30         Ware rubrum       0,30         Californien       0,30         Californien       0,20         Mare rubrum       0,20         Palau-Inseln       0,75         Menke       Florida       0,40         Californien       0,30   |  |
|--|--|
| 10410       Jo spinosa Lea       Tenessee       0,90         ★10468       Planaxis pygmaca Garrett       Viti-Inseln       0,40         10377       ,n nigritella Forb.       Californien       0,25         +10062       ,n Savignyi Ehrb.       Mare rubrum       0,20         12515       Cerithium stercus-muscarum Val.       Californien       0,30         10063       ,n erythracense       Mare rubrum       0,20         Lam.       Mare rubrum       0,20         Palau-Inseln       0,75         ,n nigrescens       Florida       0,40         Menke       Bittium filosum Gld.       Californien       0,30         Californien       0,30   |  |
| # 10468         Planaxis pygmaca Garrett         Viti-Inseln         0,40           10377         ,n nigritella Forb.         Californien         0,25           + 10062         ,n Savignyi Ehrb.         Mare rubrum         0,20           12515         Cerithium stercus-muscarum Val.         Californien         0,30           10063         ,n erythracense         Lam.         Mare rubrum         0,20           10345         ,n obesnm Sow.         Palau-Inseln         0,75           10345         ,n nigrescens         Florida         0,40           Menke         Florida         0,40           Ostrick         Ostrick         Ostrick           Menke         Californien         0,30   |  |
| 10377  |  |
| +10062         7.         Savignyi Ehrb.         Mare rubrum         0,20           12515         Cerithium stercus-muscarum Val.         Californien         0,30           10063         7.         erythracense         Mare rubrum         0,30           Lam.         Mare rubrum         0,20           Palau-Inseln         0,75           10345         7.         nigrescens           Menkc         Florida         0,40           9613         Bittium filosum Gld.         Californien         0,30           70         quadrifilosum         Californien         0,30  |  |
| Cerithium stercus-mus-   carum Val.   Californien   0,30   |  |
| Californien   0,30   |  |
| 10063 ,, erythracense  Lam. Mare rubrum 0,20 0,75 10345 ,, nigrescens Menkc 9613 Bittium filosum Gld. 9527 quadrifilosum Californien 0,30  |  |
| Lam. Mare rubrum 0,20 0,20 10345  , obesum Sow. Palau-Inseln 0,75  Menke Florida 0,40 Californien 0,30  year of the property o |  |
| 9712 obesum Sow. Palau-Inseln 0,75 10345 nigrescens Menkc Florida 0,40 2527 Quadrifilosum Gld. Californien 0,30  |  |
| 10345 , nigrescens Menke , 9613 9527 Bittium filosum Gld. , quadrifilosum  Californien 0,40 0,30   |  |
| Menke Florida 0,40 7, 9613 Bittium filosum Gld. Californien 0,30   |  |
| , 9613 Bittium filosum Gld. Californien 0,30   |  |
| 9527 ,, quadrifilosum  |  |
|  |  |
| $\mathbf{Cpr.} \mid 0.30$  |  |
| 9681 Pyrazus palustris L. var. Palau-Inseln 0,50   |  |
| 10378 Cerithidea scalariformis   |  |
| Say Florida 0,60   |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| 2 7 7 7 8 8 CH   |  |
| 9532 Volvaria varia Sow. 12574 Marginella conoidalis   |  |
| 77.  |  |
|  |  |
| To the state of th |  |
| 112  |  |
| Daniel B   |  |
| 1  |  |
|  |  |
|  |  |
| 77   |  |
| 10007  |  |
| 1007   |  |
| TOOK TOOK  |  |
| 1020   |  |
| 1041 Sudsce-Hiselii (7,50)   |  |
|  |  |
| Mart. Palau-Inseln 0,50  |  |
| y points not points  |  |
| Rve. Südsee-Inseln 1,50 Turricula vulneenla Lam Palen Inseln 1,50  |  |
| 576  |  |
| 7303 77 Constellaris Tain. 77  |  |
| 1,80   |  |
| rap,   |  |
| Palau-Inseln 1,00-2,0  |  |

| No.              |                           | Patria.                       | M. 18       |
|------------------|---------------------------|-------------------------------|-------------|
| 9575             | Acanthina lapilloides     | Californien                   | 0,80        |
|                  | (¹onr.                    | 1                             | 0,60        |
| 9595             | , engonata Cour.          | a a                           | 0,00        |
| 10322            | engonata Cour.            |                               | 0,75        |
|                  | var spiratum Bl.          | * <sub>1</sub> * <sub>4</sub> | 0,75        |
| 10317            | paucilirata<br>Stearns    | n «·                          | 0,.0        |
| 9582             | lugubre Sow.              | • •                           | 0,60        |
| 9255<br>1 1 9255 | Pentadactylus sp. ?       | Mare rubrum                   | 0,30        |
| V4_9682          | Reeveanus                 |                               |             |
| 1                | Crosse                    | Rarotonga,<br>Paumotu-Ins.    | 1,20        |
| 4026             | elegans                   |                               |             |
| , ,              | Brod.                     | מל מי                         | 0,80        |
| 9307             | Purpura persica L.        | Palau-Inseln                  | 1,80        |
| 9571             | lactuca Eschli.           | Californien                   | 0,40        |
| 9573             | crispata Ch.              | 57                            | 0,40        |
| 9611             | ostrina Gld.              | 4. N                          | 0,40        |
| 9610             | sp.?                      | 7,*                           | 0,40        |
| 9580             | saxicola Val.             | 37                            | 0,40        |
| 9670             | Phos textum Gmel.         | Palau-Inseln                  | 0.80        |
| 10382            | Macron lividus A. Ad.     | Californien                   | 1,80        |
| 9623             | Truncaria corrugata Rve.  | 77                            | 0.40        |
| 12863            | Nassa fossata Gld.        | Californien                   | 2,00        |
| 9594             | ., tegula Reeve           | 33                            | 0,40        |
| 9253             | ., marginulata Kien.      | Mare rubrum                   | 0,30        |
| 10319            | obsoleta Say              | New-York                      | 0,25 $0,30$ |
| 12535            | vibex Say                 | Golf v. Mexico                | 0,60        |
| ?\$9328          | Pyrene aurea Lam.         | Funafuti                      | 0,00        |
| 9206             | Columbella margarita Rve. | Viti-Insem                    | 0,50        |
| 9212             | ., lacryma Gask.          | TIlu                          | 0,30        |
| •                | var.                      | Upolu<br>Palau-Inseln         | 0,40        |
| <b>\$</b> 1050   | ligula Ducl.              |                               | 0,50        |
| 3690             | achatina Sow.             |                               | 0,40        |
| 10320            | fuscata Sow.              | Samoa-Inseln                  | 0,25        |
| 9329             | sp.?                      | Samoa- rusem                  | 0,2         |
| 12518            | Paytalida Ducl.           | Peru                          | 0,30        |
| <b>2</b> 9350    | ligula Ducl.              | Van                           | 0,50        |
| 1,               | yar.                      | Yap<br>Californien            | 0,30        |
| 9528             | Amyela gausapata Gld.     | Ошпотщен                      | 0,30        |
| / 9533           | earinata Hds.             | : 22                          | 0,00        |
| V-1. 9304        | striatula Dkr.            | Tahiti,<br>Viti-Inseln        | 0,40        |

| - / r No.                   |                                   | Patria.                   | M. 18    |
|-----------------------------|-----------------------------------|---------------------------|----------|
| $\sqrt{\frac{N_o}{9207}}$   | Amycla sublaevis                  |                           | 9        |
| 1 6                         | Montr.                            | Südsee-Inseln             | 0.30     |
| 9639                        | ,, galaxias Rve.                  | Rarotonga,                |          |
|                             |                                   | Funafuti u.               |          |
| ۵                           |                                   | Paumotu-Ins.              | 0,30     |
| 9088                        | nitida Kien.                      | Südsee-Inseln             | -0.30    |
| 9088                        | Engina Rarotongensis              |                           |          |
| J 4 9092                    | Nobis.                            | Rarotonga                 | -0,40    |
| 9092                        | Cantharus Crosseanus              |                           |          |
| 10015                       | Souverb.                          | Upolu                     | 0.60     |
| 10315                       | Urosalpinx cinerea Say            | Florida                   | 1,50     |
| 9587                        | Enthria (Chrysodomus)             | C* 1                      |          |
| . 0500                      | dirus Rve.                        | Sitka                     | 1.80     |
| $\sqrt{\frac{9583}{-9011}}$ | Cerastoma Nuttalli Conr.          | Californien               | 1,50     |
|                             | Trophon fruticosus Gld.           | Upoln                     | 1,20     |
| 9574                        | Pteronotus festivus Hds.          | Californien ,             | 2,40     |
| 12532                       | Ocinebra gracillima               |                           |          |
| 10370                       | Stearns                           | יי                        | 0,90     |
| 10910                       | ,, circumtexta                    |                           |          |
| 9592                        | Stearns Doulson Char              | ٠,٠                       | 1.50     |
| \$ 9015                     | Poulsoni Cpr. Turris modesta Sow. | 1.7                       | 1,20     |
| y 1010                      | Turis modesta bow.                | Anaa,                     | 1 20     |
| 9008                        | ,, jubata Hds.                    | (Paumotu-Ins.)            | 1,20     |
| 9009                        | legitaria de Direc                | Upolu                     | 0,40     |
| 3360                        | Drillia bijubata Rve.             | Rarotonga<br>Samoa-Inselu | 1,00     |
| 10316                       | ,, penicillata Cpr.               | Californien               | 0,80     |
| 10348                       |                                   | Cantornien                | 3,00     |
| 3270                        | : 3 D                             | Viti-Inseln               | 3,00     |
| 3271                        | ,, vidua Rve.                     | Huahine                   | 0,60     |
| V = 2 9040                  | Defrancia polynesiensis           | Huaning                   | 1,00     |
|                             | Rve.                              | Paumotu -Inseln           | $0,\!50$ |
| 7224                        | ,, (Clathurella)                  | Luddio dd - Llisein       | 0,90     |
| 4                           | nexa Rve.                         | Südsee-Inseln             | 1,80     |
| 3292                        | , purpurascens                    | A discontinuity           | 1,00     |
| %                           | Dkr.                              |                           | 0,50     |
| 8999                        | ,, purpurata                      | 22                        | 0,00     |
|                             | Souv.                             |                           | 0,80     |
| 3905                        | ,, felina Hds.                    | ))                        | 0,50     |
| <del>89</del> 64            | ,, var. min.                      | 22                        | 0,40     |
| 6804                        | ,, sp.?                           | 77                        | 0,30     |
| 6786                        | · 33 granicostata                 | ,,                        | 7        |
| 9042                        | Rve.                              | י יי                      | 0,80     |
| 6788                        | » sp. ?                           | Paumotu-Inseln            | 0,40     |
|                             | granosa Dkr.                      | Südsee-Inseln             | 0,60     |
|                             |                                   |                           |          |

| / b No.   |  | Patria.               | 18 M.                |
|-----------|--|-----------------------|----------------------|
| 8995      | Defrancia lemniscata New.                  | Huahine               | 1,20                 |
| 9001      | ,, tineta Rve.                             | Südsee-Inseln         | 0,40                 |
| 6792      | ,, corrugata                               |                       | - 4-                 |
|           | Dkr. var.                                  | "                     | 0,40                 |
| 10376     | Mitromorpha filosa Cpr.                    | Californieu           | 0,50                 |
| 9038      | Daphnella delicata Rve.                    | Tahiti,               | 0.50                 |
| 1 1 2000  | G : "D                                     | Tongatabu             | 0,50                 |
| 9025      | Cumingii Pow.                              | Huahine               | 3,00                 |
| 9048      | Cithara graeilis Rve. var.                 | ,, u.<br>Paumotu-Ins. | 0,60                 |
| 0047      | 9  | Tahiti                | 0,60                 |
| 9047      | ,, sp.?<br>decussata Pse.                  |                       | 0,60                 |
| 9033      | ,, decussata r se.<br>paueicostata Pse.    | יי                    | 0,60                 |
| 1034      | ,, padercostata i se.                      | 77                    | 0,00                 |
| N 2003-10 | (Mse.)                                     |                       | 0,60                 |
| V4-8976   | dahilia Psa                                | 22                    | 0,60                 |
| √ - 3904  | Mangelia lincata Rve.                      | Viti-Inseln           | 0,60                 |
| 3632      | lamastarna                                 |                       | ,                    |
| V 1 3032  | ,, meianostoma<br>Garr.                    | , ,,                  | 1,00                 |
| 9685      | Acus lanceata Lam.                         | Palau-Inseln          | 1,80                 |
| 9196      | Terebra columellaris                       |                       |                      |
| 0100      | Hds.                                       | Tahiti                | 1,20                 |
| 10374     | ,, aciculata Lam.                          | Californien           | 1,00                 |
| 9530      | ,, simplex Cpr.                            | רכ                    | 0,60                 |
| 10367     | ,, Petiti Kien.                            | Süd-Carolina.         | 0,80                 |
| 10463     | hastata Gray                               | Palau-Inseln          | 1,00                 |
| 9686      | Leptocoms stercus mus-                     |                       |                      |
|           | earum L.                                   | ,,                    | 2,00-3,00            |
| 2 10326   | Conus ealifornicus Hds.                    | Californien           | 1,20                 |
| 7-10475   | Cypraea unifaseiata Migh.                  | Huahine               | 1,00                 |
| , 9668    | ,, errones L. var.                         | Palau-Inseln          | 0,40                 |
| 10453     | umbilicata Gray                            | Tasmanien             | 10,00 - 30,00 $1,50$ |
| -6764     | ,, Cumingii Reeve                          | Südsee-Inseln         | 1,50                 |
| 8854      | Cypraeovula Adamsonii                      | Tahiti u.             |                      |
|           | Gray                                       | Paumotu-Ins.          | 3,00                 |
|           | I i annotate Gray                          | India occident.       | 0,25                 |
| 12548     | Trivia quadripunctataGray californica Gray | Californien           | 0,30                 |
| 9609      |  | Sidney                | 3,00-6,00            |
| 8673      | Tritonium Spengleri                        |                       | , ,                  |
| 7612      | Pedicularia pacifica Pse.                  | Marshall-Inseln       | 3,60                 |
| 10510     | Strombus alatus Gmel.                      | Florida               | 1,00                 |
| 12516     | Neritina reelivata Say                     | 22                    | 0,25                 |
| 10409     | nicte Sow.                                 | Nieder-               |                      |
| 10413     | ,, preta bow.                              | Californien           | 0,30                 |
|           |  |                       | 11                   |

| · $oldsymbol{N}o$ .   |                                       | Patria.       | M. B                                    |
|-----------------------|---------------------------------------|---------------|---|
| 9869                  | Neritina dilatata Brod.               | Raiatea       | 0,40                                    |
| 9335                  | Nerita Birmanica Phil.                |               | ,                                       |
|                       | var. min.                             | Upolu         | 0,30                                    |
| 9337                  | ,, paeifiea Reel.                     | Samoa-Inseln  | 0,30                                    |
| 9340                  | sp. ?                                 | Tonga-Inseln  | 0,30                                    |
| 12523                 | ,, peloronta L.                       | St. Domingo   | 0,10                                    |
| 12525                 | ,, tessellata L.                      | India orient. | 0,20                                    |
| 9230                  | Gena coneinna Gld.                    | Tahiti        | 0,60                                    |
| 9240                  | ,, laevis Pse.                        |               | '                                       |
| 9241                  | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | , , ,         | 0,80                                    |
| 9235                  | collonia maeulosa Pse.                | ינ            | 0,80                                    |
| 10371                 |                                       | Californien   | 0,60                                    |
| 9346                  | Phasianella compta Gld.               |               | 0,40                                    |
| 10324                 | Stella eonfragosa Gld.                | Tahiti        | 1,20                                    |
|                       | Trochiseus Norrisii Sow.              | Californien   | 3,00-12,00                              |
| 9228                  | Trochus exilis Pse.                   | Tahiti, Upolu | 0,50                                    |
| 10070                 | ,, erythraeus                         |               |   |
| 0.000                 | Brocehi                               | Mare rubrum   | 0,25                                    |
| 9628                  | ,, sp.?                               | Californien   | 0,40                                    |
| 9281                  | Teetus sp.?                           | Tonga-Inseln  | 0,30                                    |
| 9362                  | Polydonta sp.?.                       | Rarotonga     | 1,00                                    |
| 9363                  | ,, sp.?                               | - 22          | 1,00                                    |
| 10321                 | Pomaulax undosns Wood                 | Californien   | 4,00-10,00                              |
| 9589                  | Omphalius fuseeseens                  |               | , |
|                       | Phil.                                 | >,            | 1,00                                    |
| 9618                  | Calliostoma eostatum                  | ,             | -, - ,                                  |
|                       | Mart,                                 | ,,            | 0,60                                    |
| 12513                 | ,, canalienlatum                      | ,,            | 0,00                                    |
| -                     | Mart.                                 |               | 0,40                                    |
| 12862                 | ,, annulatum                          | , ,           | 0,10                                    |
|                       | Mart.                                 |               | 0.50                                    |
| 10344                 | ,, gemmulatum                         | 7,            | 0,50                                    |
|                       | Cpr.                                  |               | 0.00                                    |
| 9590                  | Chlorostoma funebrale                 | 2)            | 0,60                                    |
|                       | A. Ad.                                |               | 0.00                                    |
| 9625                  | brunneum                              | 77            | 0,80                                    |
|                       | Phil.                                 |               |   |
| 10330                 | . 11* 771                             | 7,*           | 0,80                                    |
| 9229                  | Euchelus angulatus Pse.               | /D. 5.14:     | 1,00                                    |
|                       | angulatus 1 86.                       | Tahiti,       |   |
| 9 <b>2</b> 3 <b>2</b> | Gibbula striatula Gld.                | Rarotonga     | 0,50                                    |
|                       | Scriatila (31a.                       | Samoa-Inseln, |   |
| 9231                  | Monilea sp.?                          | Tahiti        | 0,50                                    |
| 9619                  | Monodonta sp.?                        | Tonga-Inseln  | 0,40                                    |
| 9369                  |                                       | Californien   | 0,20                                    |
| V = 9372              | Clanculus lugubris Dkr                | Pt. Denison   | 0,30                                    |
|                       | Clanculus lugubris Dkr.               | Upolu         | 0,30                                    |

|                 |                                | 22.4.1       | M .0        |
|-----------------|--------------------------------|--------------|-------------|
| No.             | G 1 M - 1 Dl-                  | Patria.      | M. 18       |
| 9370            | Clanculus Godeffroyi Dkr.      | Viti-Inseln  | 0,40 $0,40$ |
| J-+9371         | ,, var.                        | Upolu        | 0,40.       |
| 9525            | Leptothyra sanguinea           | C 1'C        | 0.20        |
|                 | Cpr.                           | Californien  | 0,30        |
| 10390           | bacula Cpr.                    | 22           | 0.25        |
| 9621            | Leptonix eoccinea Desh.        | 7)           | 0,30        |
| 9536            | Margarita helicina Mont.       | Sitka        | 0,50        |
| 12546           | Rotella suturale               | Japan        | 0,50        |
| 10387           | Liotia fenestrata Cpr.         | Californien  | 0,60        |
| / 9366          | ,, Kieneri Phil.               | Upolu        | 0,40        |
| <b>√</b> → 9256 | Stomatella notata A. Ad.       | ,, Tahiti    | 0,40        |
| 9257            | 77 77                          |              | A 4 A       |
| V               | var. sanguinea A. Ad.          | יי רי        | 0,40        |
| 9360            | Haliotis sp.?                  | Pt. Denison  | 1,00        |
| 9633            | ,, splendens Rve.              | Californien  | 2,40        |
| 9636            | sp.?                           | "            | 1,50        |
| 9272            | Emarginula ossea Gld.          | Viti-Inseln  | 1,00        |
| 9570            | Fissurella volcano Reeve       | Californien  | 0,90        |
| 9614            | ,, aspera Eschh.               | 22           | 0,80        |
| 9292            | sp.?                           | Tongatabu    | 0,60        |
| 9537            | Nacella depicta Hds.           | Californien  | 1,20        |
| 12538           | incessa Hds.                   | 9.9          | 0,60        |
| 11030           | Scutellina squamosa Garr.      | Viti-Inseln  | 1,20        |
| 9627            | Scurria mitra Eschh.           | Californien  | 0,20        |
| 9316            | Patella cretacea Reeve         | Tahiti,      |             |
| 5510            | L apolia oreaness 2.5          | Rarotonga,   | -           |
|                 |                                | Samoa-Inseln | 0,40        |
| 0100            | sp.?                           | Samoa-Inseln | 0,40        |
| 9318            | sp.?                           | 77           | 0,40        |
| 9319            | sp.?                           | Californien  | 0,40        |
| 9615            | 1 27                           | 41           | 0,40        |
| 9616            | sp.?                           | Viti-Inseln  | 0,40        |
| 9300            |                                | Californien  | 1,00        |
| 9562            | _                              | II.          | 1,00        |
| 9631            | sp.?                           | 77           | 1,00        |
| 9632            | sp.?                           | Maine        | 0,60        |
| 12594           | 25                             | Californieu  | 1,20        |
| 10357           | Mopalia mucosa Cpr.            | Callionard   | •           |
| 10361           | Chaetopleura Hartwigii<br>Cpr. | 1            | 1,20        |
|                 | 2                              | ,,           | ,           |
| 12526           | Maugerella Magdalensis         |              | 1,20        |
|                 | R.ve.                          | 7.7          | 1.20        |
| 12592           | Katharina tunicata Wood        | . 17         | 1,20        |
| 10354           | Nuttalina scabra Rve.          | 22           |             |

### Cephalophora.

# b. In Spiritus conservirt.

| No. 1098 | Chelyonotus Semperi Bgh. | Patria.<br>Samoa-, Viti- u. | M. 18 |
|----------|--------------------------|-----------------------------|-------|
|          | -                        | Palau-Inseln                | 6,00  |

# Ordo IV. Opisthobranchia.

a. Gehäuse.

| 9198   | Buccinulus nitidulus  |   |  |
|--|---|---|--|
| $ \begin{array}{c} 9538 \\ 9279 \\ 12543 \\ 9296 \\ 9271 \\ 9283 \\ 9652 \\ 9654 \\ 9655 \\ 9288 \\ 9648 \end{array} $ | Lam. var.? Tornatina cerealis Gld. ,, solidula Dkr. ,, inculta Gld. Atys cylindrica Helbl. ,, obovata Mke. ,, parallela Gld. ,, sp.? ,, sp.? ,, sp.? Dinia dentifera A. Ad. Haminea crocata Psc. var. | Vavao Californien Upolu Californien Tonga-Inseln  Tahiti Tongatabu Samoa-Inseln Upolu Tahiti Upolu, | 1,00<br>0,50<br>0,50<br>0,30<br>0,20<br>0,50<br>0,50<br>0,30<br>0,40<br>0,30<br>0,80 |
| 9270<br>9520<br>9646<br>9647<br>10340  | nigropunctata Pse.  virescens Sow. Bulla sp.?  sp.?  nebulosa Gld.  | Tongatabu  Tahiti, Upolu Californien Viti-Inseln Californien  | 0,40<br>0,40<br>0,40<br>0,40<br>0,40<br>0,40   |

# b. In Spiritus conservirt.

| . /   |  |  |                                      |
|---|--|--|--------------------------------------|
| 9267<br>+ 9242<br>9694<br>+ 9245<br>10458<br>+ 9692 | Bulla oblonga A. Ad. Aplysia tigrina Rg.? ,, sp.? ,, Lessoni Rg.? Phyllidiella sp.? Pleurobranchus grandis | Sidney Port Denison Rarotonga Iquique Palau-Inseln | 2,00<br>3,00<br>2,40<br>4,00<br>4,00 |
| → 9693  | Pse.   | Raiatea  | 6,00                                 |
| 10025   | Casella atromarginata Cuv.   | Pt. Denison  | 3,60<br>7,50                         |

| $N_{o}.$      | <b>†</b>                 | Patria.       | II M 0        |
|---------------|--------------------------|---------------|---------------|
| 9859          | Doris sp.?               | Tahiti        | M. ∧3<br>3,00 |
| / 9246        | ,, sp.?                  | Pt. Denison   | 10,00         |
| V-1 9848      | Chromodoris histrio Bgh. | Tahiti        | 3,60          |
| 9768          | ,, incarnata             |               | ,,,,,         |
|               | Pse.                     | Raiatea       | 4,50          |
| ¥ 10037       | ,, reticulata            |               |               |
|               | Pse.                     | Huahine       | 6,00          |
| 9691          | ,, Godeffroyana          |               |               |
| V             | Garr.                    | ,,,           | 6,00          |
| 9247          | ,, striatella            |               | ,             |
|               | Bgh.                     | Pt. Denison   | 4,50          |
| 4 9862        | ,, Tryoni Garr.          | Tahiti        | 7,50          |
| 10459         | Placobranchus prasinus   |               |               |
| •             | $\operatorname{Bgh}$ .   | Palau-Inseln  | 4,50          |
| 4 9696        | Cyerce elegans (Semp.)   |               |               |
|               | $\operatorname{Bgh}$ .   | , ,,          | 8,00          |
| 7909          | ,, nigra (Semp.)         |               | i             |
|               | $\operatorname{Bgh.}$    | Samoa- u.     |               |
|               |                          | Palau-Inseln, |               |
|               |                          | Tahiti        | 7,50          |
| <b>→</b> 9243 | Operculatum indicumLam.  | T. T.         |               |
|               | sine concha              | Pt. Denison,  |               |
|               | j                        | Massaua       | 7,50          |

### Acephala.

# Ordo I. Elatobranchiata Mke.

a. Schaalen.

| 10369 | Parapholas californica<br>Conr. | Californien | 3,00-5,00 |
|-------|---------------------------------|-------------|-----------|
| 14202 | Pholadidea penita Conr.         | ,,          | 3,00      |
| 10185 | Zirphaea crispata L.            | ,,,         | 2,40      |
| 10393 | Solen rosaccus Gld.             | Maine       | 0,50      |
| 10365 | Machaera patula Dix.            | Californien | 2,00-3,00 |
| 10373 | Solecurtus californicus         |             |           |
| 10010 | Conr.                           | >>          | 1,20      |
| 9549  | Platyodon cancellatum Conr.     | 22          | 3,60-6,00 |
| 14205 | Mya Hemphilli Newe.             | יי          | 1,80      |
| 9548  | Cryptomya californica Conr.     | 22          | 1,50      |
| 0.420 | Corbula sp.?                    | Tahiti      | 0,60      |
| 9438  | lutoole Car                     | Californien | 1,00      |
| 12534 | )) Integra Opti                 |             |           |

| No.   |                                | Patria.       | M. 18 |
|-------|--------------------------------|---------------|-------|
| 10341 | Periploma argentaria           |               |       |
|       | Conr.                          | Californien   | 1,50  |
| 9516  | Lyonsia nitida Gld.            | 22            | 1,00  |
| 10383 | Standella nasuta Conr.         | ,,            | 1,20  |
| 12572 | Mactra similis Gray            | New-York      | 0,40  |
| 10366 | Cumingia californica           |               | ,     |
| 1     | Coni.                          | Californien   | 1,00  |
| 9428  | Semele (Amphidesma)            |               |       |
| V (   | obscura Desh.                  | Tahiti,       |       |
|       |                                | Rarotonga     | 1,00  |
| 9593  | Donax californicus Conr.       | Californien   | 0,40  |
| 9395  | ,, cuneatus L. var.            | Viti-Inseln   | 0,30  |
| 12552 | ,, variabilis Say              | Florida       | 0,20  |
| 12536 | ,, flexuosus Gld.              | Californien   | 0,30  |
| 10350 | Heterodonax bimaculatus        |               |       |
|       | d'Orb.                         | ,,            | 0,30  |
| 12547 | Lutricola alta Conr.           | 77            | 0,50  |
| 10362 | Oedalia subdiaphana            |               |       |
|       | Cpr.                           | ,,            | 0,90  |
| 9399  | Tellina lauta Gld.             | Rarotonga     | 1,50  |
| 9401  | ,, crucigera Lam.              | Samoa-Inseln, |       |
| 9402  |                                | Tahiti        | 1,00  |
|       | ,, Belcheriana Sow.            | Viti-Inseln   | 1,00  |
| 12522 | ,, alternata Say               | Florida       | 0,50  |
| 9713  | " Gargadia L.                  | Palau-Inseln  | 1,00  |
| 9384  | ,, staurella Lam.              | Uea           | 0,30  |
| 9524  | ,, modesta Cpr.                | Californien   | 0,60  |
| 9373  | ,, jubar Hanley                | Südsee-Inseln | 0,40  |
| 14203 | Angulus Gouldii Hds.           | Californien   | 1,00  |
| 9558  | Macoma inconspicua             |               |       |
| 0.0.0 | Brod. & Sow.                   | 5,            | 1,20  |
| 9600  | ,, nasuta Conr.                | 7,0           | 1,20  |
| 10384 | ,, seeta Conr.                 | 22            | 0,60  |
| 10349 | ", indentata Cpr.              | 77            | 0,60  |
| 12570 | fusca Phil.                    | Maine         | 0,75  |
| 9200  | Capsella minor Desh.           | Viti-Inseln   | 1,20  |
| 9389  | Hiatula crassula Desh.?        | Pt. Denison   | 0,60  |
| 9390  | Asaphis diehotoma Anton        | >>            | 1,00  |
| 9225  | violascens Forsk.              | Mare rubrum   | 1,00  |
| 10328 | Tahitensis Bern.?              | Rarotonga     | 1,00  |
| 10328 | Chione succineta Val.          | Californien   | 1,00  |
| 10332 | , similima Sow.                | 77            | 0,60  |
| 9421  | ,, fluetifraga Sow.            | "             | 0,60  |
| 9383  | ,, striata Ch. ,, marica Brod. | Port Denison  | 1,00  |
|       | ,, marica Brod.                | Upolu         | 1,00  |

| No.       |  | Patria.          | M. 13     |
|-----------|--|------------------|-----------|
| 12557     | Cryptogramma microdon                            |                  |           |
|           | $\operatorname{Desh}$ .                          | Brasilien        | 0,40      |
| 10334     | Tivela erassatelloides                           |                  |           |
|           | Conr.  | Californien      | 1,50      |
| 9411      | allista obliquata Wood                           |                  |           |
|           | var. prora Conr.                                 | Südsee-Inseln    | 0,50      |
| 9413      | Tapes violascens Desh.                           | Yap              | 0,40      |
| 9417      | ,, variegata Sow.                                |                  |           |
|           | £1   | Port Denison     | 0,60      |
| 9423      | ,, litterata L.                                  | Viti-Inseln, Yap | 0,75      |
| 12531     | ,, laeiniata Cpr.                                | Californien      | 1,50      |
| 9572      | ,, staminea Conr.                                | 7,7              | 0,80      |
| 12562     | Dosinia concentrica Born                         | Florida          | 1,50      |
| 10331     | Amiantis callosa Conr.                           | Californien      | 2,00      |
| 12528     | Saxidomus aratus Gld.                            | יי               | 2,00      |
| 10381     | ,, gracilis Gld.                                 | יו               | 1,20      |
| 9576      | ,, Nuttallii Conr.                               | າາ               | 1,20      |
| 10358     | Petricola pholadiformis                          |                  | 0.40      |
|           | Lam.   | Georgia          | 0,40      |
| 10407     | Pisidium compressum                              | Californian      | 0.95      |
| 10117     | Prime  | Californien      | 0,25      |
| 10417     | ,, abditum Hald.                                 | Maine            | 0,25      |
| 9546      | ,, occidentale<br>Newe,                          | Californien      | 0,25      |
| 7 0 4 1 0 |  | New-York         | 0,30      |
| 10419     | Sphaerium striatinum Lam.                        | Florida          | 0,80      |
| 12689     | Cyrena carolinensis Say<br>Hemicardium stellatum | FIORICA          | 0,00      |
| 9433      | Reeve  | Tahiti           | 0,50      |
| 10246     | Laevicardium substriatum                         | Lattici          | 0,00      |
| 10346     | Conr.  | Californien      | 0,60      |
| 10337     | Cardium magnum Born                              | Florida          | 1,80      |
| 9601      | conkin Martyn                                    | Californien      | 1,20      |
| 14201     | Chama spinosa Sow.                               | 2,               | 1,00      |
| 9490      | 200 2  | Port Denison     | 2,00      |
| 9487      | distans Doch ?                                   | Viti-Inseln      | 1,50      |
| 9489      | iostoma Conr                                     | Tahiti           | 1,20      |
| 12589     | Cryptodon Gonldii Cpr.                           | Maine            | 0,80      |
| 9378      | Loripes vesicula Gld.                            | Upolu            | 1,50      |
| 9556      | Lueina Nuttalli Conr.                            | Californien      | 0,40      |
| 10375     | Lazaria subquadrata Cpr.                         | ,,               | 0,40      |
| 9559      | Anodonta Oregonensis                             |                  |           |
| 111717 1/ | Lea  | Oregon           | 1,00      |
| 5364      | Unio australis Lam.                              | Queensland       | 1,20-2,00 |
| 14206     | , Shuttleworthianus                              |                  |           |
| 1         |  | Gayndah          | 5,00      |
|           | II.  |                  |           |

| 96        | Acepha                   | ıla.           |           |
|-----------|--------------------------|----------------|-----------|
| $N_{o}$ . | []                       | Patria         | M. 18     |
| 12690     | Unio complanatus Say     | New-York       | 0,80      |
| 9128      | Lyriodon (Trigonia)      |                |           |
|           | Lamarcki Gray            | Port Jackson   | 4,50      |
| 12567     | Nucula tenuis Mont.      | Maine          | 0,25      |
| 10391     | ,, delphinodonta         |                |           |
|           | Migh.                    | ,,             | 0,30      |
| 9250      | Axinaea sp.?             | Mare rubrum    | 1,20      |
| 9503      | Barbatia fasciata Reeve  | Pt. Denison    | 0,90      |
| V - 9472  | " Wendtii Sch.           | Ellice-Inseln  | 0,40      |
| 9474      | " eruciata Phil.         |                |           |
|           | var.?                    | Uvea           | 0,50      |
| 9684      | Arca zebra Sws.          | Südsee-Inseln, |           |
|           |                          | Pt. Denison    | 0,60-1,20 |
| 9475      | ,, sp.?                  | Tahiti         | 1,00      |
| 12553     | Scapharca incongrua Say  |                | 0,40      |
| 12560     | ,, americana Gray        | ,,             | 0,40      |
| 9585      | Septifer bifurcatus Sow. | Californica    | 0,40      |
| 10336     | " sp.?                   | 77             | 0,50      |
| 2 9456    | Lithophaga cinnamomeas   | 1              |           |
| *         | Ch. var. min.?           | , , ,          |           |
| 0457      |                          | Tongatabu      | 0,50      |
| 9457      | " -Cumingiana            |                |           |
| 9458      | Dkr.                     | Tongatabu      | 1,00      |
| 9490      | ,, malaccana             |                |           |
| 9460      | Rve.                     | Tahiti         | 0,80      |
| 0.100     | ,, corrugata             | 77 70          |           |
|           | Phil.                    |                |           |
| 12512     | Adula falcata Gld.       | Pt. Denison    | 1,00-2,00 |
| 10356     | ,, stylina Cpr.          | Californien    | 1,20      |
| 9444      | Perna (Modiola) auricu-  | יי             | 1,00      |
|           | lata Krauss              | Mare rubrum    | 0.7       |
| 9446      | ,, sp. ?                 | Port Denison   | 0,50      |
| 9447      | ,, emarginata Reeve      | Viti-Inseln    | 0,40      |
| 9448      | " subpurpurea Dkr.       | Vier Tubeli    | 0,40      |
|           | var. min.?               |                | 0.40      |
| 9449      | ,, striatula Hanl.       | Tahiti'        | 0,40      |
| 9450      | ,, sp.?                  | Ellice-Inscln  | 0,50      |
| 10394     | ", recta Conr.           | Maine          | 1,00      |
| 10335     | " rapax Conr.            | Californien    | 0,40      |
| 10338     | ,, plicatula Lam.        | New-York       | 0,60      |
| 9451      | Dreissena sp.?           |                | 0,30      |
|           | aff. D. cochleata Kickx  | Mündung des    |           |
|           |                          | Reva River.    |           |
| · II      |                          | Viti-Levu      | 1.00      |
|           |                          |                | 1,00      |

| No.             |                          | Patria.          | M. 13        |
|-----------------|--------------------------|------------------|--------------|
| 12517           | (Mytilus edulis L. var.  | Californien      | 0,10         |
| 9452            | ustulatus Lam.           | Samoa-, Viti- u. | ,            |
|                 | 4                        | Wallis-Inseln    | 0,50         |
| 9637            | de la californieus       |                  |              |
| 1               | Cour.                    | Californien      | 0,40         |
| 10318           | . hamatus Say            | Alabama          | 0,50         |
| 9368            | hirsutus Lam.            | Pt. Denison      | 0,50         |
| 9466            | Pinna Chemnitzii Dkr.    |                  |              |
|                 | var.                     | Upolit           | 0,50         |
| 9268            | Avicula electrina Rve.   | 4.               | 0,80         |
| 9510            | Margaritifera nebulosa   |                  |              |
|                 | Cour.                    | Rarotonga        | 0,60         |
| 9635            | Hinnites giganteus Gray  | Californien      | 6,00 - 15,00 |
| 9577            | Vola aequisulcata Cpr.   | ٦,               | 1,00         |
| 10360           | Pecten monotimeris Conr. | 7.5              | 1,00         |
| / T0339         | ., irradians Lam.        | New-York         | 0,50         |
| 9380            | uigromaculatusDkr.       | Viti-Inseln      | 1,00         |
| <b>V</b> + 9381 | sulphuréus Dkr.          | Südsee-Inseln    | 1,00, $1,50$ |
| 10248           | . lentiginosus Sow.      | Palau-Inseln     | 0,50         |
| 9551            | latianritus Conr.        | Californien      | 0,50         |
| 9222            | Radula angulata Sow.     | Pt. Denison      | 0,40         |
| 9447            | Vulsella spongiarum Lam. | Mare rubrum      | 0,30         |
| 9252            | sp.?                     | Mare rubium      | 0,00         |
| 01128           | Spondylus variegatus     | Upolu            | 2,00         |
|                 | Lam.                     | Opora            | 1,50         |
| 9482            | ., sp. ?                 | Pt." Denison     | 0,75         |
| 9495            | Ostrea sp.?              | Tongatabu        | 0,90         |
| 1 9497          | sp.?                     | Tahiti           | 1,00         |
| 9500            | callochroa Hanley        | Amer. bor.       | 1,00         |
| 14204           | lurida Cpr.              |                  |              |

# b. In Spiritus conservirt.

| 94.00                | Whight. I rote  | 18,00 30,00                                 |
|----------------------|---|---|
| 9225                 | Asaphis dichotoma Ant. var. Rarotonga Sidney                  | 1,50<br>0,80<br>1,00                        |
| 9418<br>9378<br>9409 | Loripes vesicula Oldi<br>Philippiana Rve. Upolu,<br>Tongatabu | $\begin{array}{c} 2,00 \\ 3,00 \end{array}$ |
| 78 9515              | Malletia Norrisii Sow. Valdivia                               | 12  |

| No.  |  | Patria.       | M. 13 |
|------|--|---------------|-------|
| 9684 | Arca zebra Sow.                                | Südsee-Inseln | 2,40  |
| 9368 | Mytilus hirsutus Lam.                          | Pt. Denison   | 0,60  |
| 9466 | Mytilus hirsutus Lam.<br>Pinna Chemnitzii Dkr. |               | ,     |
|      | var.   | Upolu         | 0,80  |

#### Ordo II. Brachionacephala.

| 12569 | Terebratula Cubensis       |                 |      |
|-------|----------------------------|-----------------|------|
| V     | Pourt.                     | $\mathbf{Cuba}$ | 2,50 |
| 12544 | Terebratulina septentrio-  |                 | ,    |
|       | nalis Couth.               | Maine           | 1,50 |
| 10431 | Lingula (Glottidia) albida |                 |      |
|       | Hds.                       | Californien     | 0,50 |

#### Ordo. III. Tunicata.

In Spiritus conservirt.

| 9259 G.? aff. Boltenia.                       | Bassstrasse                    | 6,00      |
|---|--------------------------------|-----------|
| 9689 G.? aff. Cynthia                         | Hafen v. Sidney                | 3,60—9,00 |
| 9690   Boltenia sp.?<br>9714   Salpa nov. sp. | Bassstrasse<br>8 ° N. 175 ° W. | 6,00      |

# Echinodermata.

In Spiritus conservirt.

### Ordo I. Scytodermata Burm.

| 9797           | Synapta grisea Semp.           | Bowen       | 9,00               |
|----------------|--------------------------------|-------------|--------------------|
| $9941 \\ 9956$ | Chirodota variabilis Semp.     | >>          | 9,00               |
| -              | Colochirus anstralis<br>Ludw.  | ,,          | 10,00              |
| 9936           | " minutus Ludw.                | 71          | 4,50               |
| 9938           | Semperia typica Ludw.          | <b>31</b> ~ | 20,00              |
| 9796           | Thyone spinosa Q. & G.         | Sidney      | 10,00              |
| 9948           | Thyonidium Schmeltzi           |             | '                  |
| 9963           | Ludw.<br>Stichopus Godeffroyi  | Bowen       | 15,00              |
| 9964           | Semp. var. Holothuria insignis | זי          | 9,00               |
|                | Ludw.                          | 22 `        | $\frac{1}{1}$ 7,50 |

| $N_{	heta}.$ 9949 | ,<br>Holothuria | denrossa       | Patria.                 | M. 18 |
|-------------------|-----------------|----------------|-------------------------|-------|
|                   |                 | •              | Tahiti,<br>Palau-Inselu | 6,00  |
| 9950              | ٠,              | immobilis      | 1 and Ensoid            | 0,00  |
|                   |                 | Semp.          | Bowen                   | 6,00  |
| 9954              | • •             | pulchella Sel. | Tahiti                  | 6,00  |
| 9942              | **              | lineata Ludw.  | Bowen                   | 5,00  |

### Ordo II. Echinoidea.

| 10001    | Lovenia hystrix Desor                       | Bowen          | 40,00       |
|----------|---|----------------|-------------|
| 10462 t. | Echinodiscus laevis  A. Ag.                 | Neu-Caledonien | 4,50        |
| 10014    | Laganum sp.?                                | Funafuti       | 4,50        |
| 9996     | " Lesueurii Val.                            | Bowen          | 6,00        |
| 9989     | Clypeaster placunarius<br>Lam.              | • 5            | 9,00        |
| 10018    | Echinoneus cyclostomus<br>Leske             | •              | 5,00        |
| 11031    | Colobocentrotus atratus<br>Brdt. var.       | Paumotu-Inseln | 10,00-18,00 |
| 9990     | Toxopheustes tubercu-                       |                |             |
|          | latus Lam.                                  | Sidney         | 15,00       |
| 9993     | Echinus longispinus Lam.                    | Bowen          | 5,00        |
| 9988     | Salmacis globator Ag.                       | 27             | 10,00       |
| 10016    | , varius Ag.                                | 22             | 15,00       |
| 10015    | Diadema (Centrostepha-<br>nus) Rodgersi Ag. | Sidney         | 30,00       |
| 12873    | Astropyga radiata Leske var.                | Marquesas-Ins. | 20,00       |
| 0.05     | Cidaris annulifera Lam.                     | Pt. Denison    | 25,00       |
| 9977     | bispinosa Lam.                              | 22             | 12,00       |
| 10017    | " nishinga muii.                            | ) '            | •           |

# Ordo III. Asterioidea.

a. Asteriada é.

| 10006 | Scytaster | Monne Les        | Palau-Inseln | $\frac{2,40}{3,00}$ |
|-------|-----------|------------------|--------------|---------------------|
| 10010 |           | indicus Pen.?    | Sidney       | 2,50                |
| 10019 |           | australis M. &T. | Yap          | 2,00                |
| 10007 |           | cepheus Val.     | Tub          | ,                   |

| $N_0$ .                                 | 1                      | Patria.        | M. 13 |
|---|------------------------|----------------|-------|
| $egin{array}{c} No. \ 9994 \end{array}$ | Oreaster mammosus Val. | $\mathbf{Yap}$ | 12,00 |
| 9998                                    | " Clouci Pen.          | Pt. Denison    | 10,00 |
| 9999                                    | 1, 27                  | Sidney         | 9,00  |
| 10008                                   | Astropecten vappa      |                |       |
|   | М. & Т.                | Pt. Denison    | 6,00  |

#### c. Ophiuridae:

| 9987 | Ophiomyxa brevispina    |              |       |
|------|-------------------------|--------------|-------|
|      | 1 -                     | Palau-Inseln | 6,00  |
| 9976 | Ophiothrix elegans Ltk. | 22           | 2,00  |
| 9816 | Ophiacantha polyaster   | -            |       |
|      | Ltk.                    | Patagonien   | 12,00 |
| 9982 | Astrophyton clavatum    |              |       |
|      | Lym.                    | Tonga-Inseln | 30,00 |

#### Ordo IV. Crinoidea.

| 14215               | Antedon ten    | er Ltk.      | Pt. Denison u.  |       |
|---------------------|----------------|--------------|-----------------|-------|
|                     |                |              | Samoa-Inseln    | 20,00 |
| 3466                | Actinometra    | trachygaster |                 | . ,   |
|                     |                | Ltk.         | Samoa-, Tonga-  |       |
|                     | •              |              | u. Palau-Inseln | 9,00  |
| 14213               | 27             | fusca Ltk.   | Pt. Denison     | 15,00 |
| 14214               | 2)             | brachymera   |                 |       |
|                     |                | Ltk.         | ,, u.           |       |
| •                   | 9 1            |              | Palau-Inseln    | 20,00 |
| $\boldsymbol{6266}$ | 27             | intricata    |                 |       |
|                     | and the second | Ltk.         | Pt. Denison,    |       |
|                     |                |              | Tonga- u.       |       |
|                     |                |              | Viti-Inseln     | 9,00  |

# Coelenterata.

Trockene Polypenstöcke.

| 13661 | Plexaura sp.?<br>? Muricea sp.?<br>Psammocora planipora? | Pt. Denison | 3,00—10,00<br>7,50 |
|-------|--|-------------|--------------------|
| 13636 | M. E. & H. " ? exesa M. E. Montipora cristagalli?        |             | $7,50 \\ 12,00$    |
| •     | М. Е.  | Tahiti      | 4,50-9,00          |

| No.                   | ₽   | Patria.                 | M. A                   |
|-----------------------|---|-------------------------|------------------------|
| 10160                 | Montipora Phrygiana M. E.                     | Tahiti                  | 10,00                  |
| $\frac{10153}{10151}$ | Porites sp.?<br>Madrepora crassa M. E.        | Pt. Denison             | 3,00-9,00 $6,00-12,00$ |
| 10152                 | tubulosa? Ehrb.                               | Palau-Inseln            | 6,00-20,00             |
| 10155                 | Dendrophyllia? coccinea Dana                  | Taluiti                 | 4,50                   |
| 13677 $13610$         | Cryptabacia nov. sp.? Halomitra (Polyphyllia) | Pt. Denison             | 15,00                  |
| 10030                 | fungia Dana                                   | Nördl. stiller<br>Oeean | 25,00                  |
| 9707                  | Lophoseris praetorta<br>Dana                  |                         | 6,00—18,00<br>12,00°   |
| 13631                 | " elavus Dana                                 | Viti-Inseln             | 12,00                  |

#### Addenda.

Aves.

### a. Bälge und Spiritusexemplare.

| $13756 \\ 14216$ | Turdus bicolor Layard<br>Rhipidura personata | Kandavu | 60,00 |
|------------------|--|---------|-------|
|                  | Ramsay Didunculus strigirostris              | " מר    | 10,00 |
|                  | Jard. (Nestjunges)                           | Upolu   | 60,00 |

### Coleoptera\*)

| 11590 | Ismarus Godeffroyi Haag |             |      |
|-------|-------------------------|-------------|------|
| 11611 | Nypocilibe unipunctata  |             |      |
|       | Haag                    |             |      |
| 2432  | Leichenum verrueassum   |             |      |
|       | Fairm.                  | Ovalau      | 0,30 |
| 2430  | , pinque Fairm.         | <b>ງ</b> ງ  | 0.30 |
| 4281  | Alphitobius janthinus   |             |      |
|       | Bdv. (?) (Uloma)        | 11          |      |
| 4267  | ,, mauritanicus         |             |      |
|       |                         | Viti-Inseln | 0,25 |
| 4161  | Uloma emarginata Montr. | זי          | 0,30 |
| 2428  | Toxicum punctipenne     |             |      |
|       | . Pase.                 |             |      |

<sup>\*)</sup> Wo hier kein Preis angegeben, ist die betr. Art schon weiter vorne mit solchem aufgeführt.

| No.   | Pterohelaeus vicarius Pasc. | Patria.<br>Peak Downs | M. 23<br>2,00 |
|-------|-----------------------------|-----------------------|---------------|
| 11601 | Saragodinus Batesi Haag     |                       |               |
| 11610 | Nyctozoilus Dämeli Haag     |                       | 1 1           |
| 2423  | Menephilus convexius-       |                       |               |
|       | culus Hope                  |                       |               |
| 11644 | Cibdelis Blaschkii          | Californien           | 0,40          |
| 2316  | Cardiothorax pithecius      |                       |               |
|       | Pase.                       | Brisbane              | 0,75          |
| 11580 | Adelium tenebrioides Er.    |                       |               |
| 2437  | Thesilea impressipennis     |                       |               |
|       | Haag                        |                       | •             |
| 862   | Amaryginus tuberculiger     |                       |               |
|       | Наад                        | Viti-Inseln           | 0,30          |
| 11547 | nigritarsis                 |                       |               |
|       | Pase. (?)                   |                       |               |
| 2443  | samoensis                   |                       | <b>:</b>      |
|       | Паад                        | Samoa-Inselu          | 0,30          |
| 1927  | Maenandris nenea Haag.      | * *                   | $^{-1}$ 0.30  |
| 11524 | Metistete Pascoci M. L.     | ,                     |               |
| 1515  |                             |                       |               |
|       | Tanychilus dubius Newm.     |                       | ļ             |
| 11528 | Homotrysis debilicornis     |                       | ž.            |
|       | Hang                        |                       |               |

### Lepidoptera.

| 4951<br>14001<br>13999<br>14012<br>14047<br>14122<br>14123<br>14125<br>14120<br>14049<br>14091<br>14092<br>14095<br>14097<br>14174<br>14175<br>14155 | Papilio Sthenelus M. L. Hadena sp.?  " sp.? Cyligramma sp.? G.? Fam. Noctuidae Epimecia sp.? " sp.? " sp.? " sp.? " sp.? Eumelia rosaliata Cr. Arthenia sp.? Panagra aurinaria " sparsularia? " sp.? " sp.? " sp.? Acidalia sp.? | Gayndah Queensland Rockhampton Bowen Sidney  Peak Downs | 1,80<br>1,20<br>1,20<br>1,20<br>1,20<br>1,20<br>1,20<br>1,00<br>1,0 |
|--|--|---|---|
| 14156<br>14157   | sp.?   | Rockhampton   | 1,20  |

#### Cephalophora.

### a. Pulmonata. (Gehäuse).

| No.                         |                            | Patria.        | M. 18    |
|-----------------------------|----------------------------|----------------|----------|
| 2 - 14265                   | Helix Lombei Pfr.          | Salomon-Inseln | 1,00     |
| 14266                       | ,, Hunteri Cox.            | 9.9            | 0.75     |
| 14267                       | ,, Boivini Petit           |                |          |
| 7                           | eum var.                   | 4 4            | 1,20     |
| 5 - 8509                    | " Taviuniensis Garr.       | Taviuni        | 1,00     |
|                             |                            |                |          |
|                             | b. Prosobranchia.          | (Gehäuse).     |          |
| 12870                       | Pupina vitiensis Garr.     | Kandavu        | 1,50     |
| $\sqrt{\frac{7958}{79813}}$ | Hydrocena tahitiensisMss.  | Tahiti         | 0,50     |
| <b>√</b> √ 9813             | Rissoina plicata A. Ad.    | Upolu          | 0,30     |
| √2-3366                     | ,, obeliseus Recl.         | Tahiti         | 0,30     |
| 8669                        | Risella eonoidalis Pse.    | ,.             | 0,30     |
| 9357                        | Littorina Newcombii Rve.   | 23             | 0.30     |
| 14316                       | ,, filosa Sow.             | Rockhampton    | 0,30     |
| 14293                       | Fossarus candidus Garr.    | Huahine H      | 1,20     |
| 14286                       | Cochlolepas barbatus Sow.  |                | 0.60     |
| 8702                        | Natica Maheensis Recl.     | 4              |          |
| *                           | var. min.                  | Viti-Inseln    | 0.60     |
| 2 6842                      | Eulima brevicula Dkr.      |                | 0,30     |
| 8712                        | ,, areuata Sow.            | Tahiti         | 0,50     |
| 6619                        | Turbonilla elongata Pse.   |                | 1,00     |
| 14250                       | vitiensis Garr.            | Taviuni        | 1,80     |
| 1077                        | Obeliseus Colabratus L.    | Viti-Inseln    | 1,00     |
| 6838                        | ,, aciculatus              |                |          |
|                             | A. Ad.                     | 22             | 1,00     |
| 8719                        | ,, ventricosus             | ,,             | ,        |
|                             | A. Ad. var.                | 29             | 1,50     |
| , 7917                      | Quoyia decollata Q. & G.   | Carolinen-Ins. | 1,00     |
| 10477                       | Cerithium eylindraceum     |                | ,        |
|                             | Pse.                       | Huahine        | 0,60     |
| 8903                        | sp. ?                      |                | ,        |
| ,                           | aff. C. umbo-              | Viti-Inseln    | 0,40     |
|                             | natum Sow.                 |                | ,        |
| 8748                        | ,, diminutiyum             |                |          |
| •                           | Phil.                      | Tahiti         | $0,\!30$ |
| 14287                       | ,, sp.?                    | Ponapé         | 0,40     |
| 2 14288                     | ,, sp.?                    | Palau-Inseln   | 0,45     |
| 8782<br>V- 6826             | Bittium Upolensis Nobis    | Upolu          | 0,30     |
| 0826                        | Triforis distinguenda Dkr. | Tahiti         | 1,00     |
| $\frac{6832}{6822}$         | ,, sp. ?                   | 22             | 0,60     |
| J W 0822                    | " bilix Hds.?              | Upolu, Tahiti  | 0,50     |
|                             |                            |                | ~,~ ~    |

| 7 / No.        | Triforis venustula Dkr.                     | Patria.           | Me AS                                 |
|----------------|---|-------------------|---------------------------------------|
|                | var. pallida                                | Tahiti            | 0.20                                  |
| ₹ 6831a        | , margaritacea Dkr.                         | Lamer             | 0,60                                  |
|                |   | Huahine           | 0,60                                  |
| 8751           | [T].  | Tahiti            | 1,20                                  |
| 7 14240        | **  | Huahine           | 0,40                                  |
| V-6818         |   | Upolu             | 0,40                                  |
| ₹ ~ 3906       |   | Viti- u. Samoa    | 0,00                                  |
|                | margaritacea Dkr.                           | Inseln            | 0,30                                  |
| 6830           | , rubra Hds.                                | Tahiti            | 0,40                                  |
| 6936           | Torinia dealbara Hds.                       | Louite            | 0,40                                  |
| 0000           | T.? trochoidea Desh.                        |                   | 1.20                                  |
| 9679           | Scala tennicostata Garr.                    | Viti-Ins., Tahiti | 1,20                                  |
| 6943           | 1 1   | Tahiti            | $1,00 \\ 1,80$                        |
| 8764           | D · D                                       | Paumotu- und      | 1,00                                  |
| 01.11          | ,, Paumotensis 1'se.                        | Viti-Inseln       | 1,20                                  |
| 8763           | alata Sow.                                  | Tahiti            | $\frac{1,20}{2,40}$                   |
| 6839           | tote at the ITem                            |                   | 1,80                                  |
| 6629           | Persicula pacifica Pse.                     | 77                | 0,40                                  |
| 1076           |   | Carolinen-Ins.    | 0,80                                  |
| 7619           | Harpa nablium Mart. Daetylus Keenii Marratt | Viti-Inseln       | 1,00                                  |
| 1034a          | 1   |                   | 0,30                                  |
| 10049          | porphyreneus Mart. var.                     | 75                | 0,50                                  |
| 8768           |   | Tahiti            | 0,50                                  |
| 1041a          | Olivella simplex Pse. Mitra foveolata Dkr.  | Upolu, Tahiti     | 1,00                                  |
| 6891           | 1 1 1 13                                    | Südsee-Inseln     | 1,20                                  |
| 7108           | lugubris Reeve                              | Upolu, Tahiti     | 0,60                                  |
|                |   |                   | 0,00                                  |
| 6919a          | Strigatella maculosa Reeve                  | Inseln            | 0,50                                  |
| 3010           | auriculoidesRv.                             | Samoa- und        | 0,50                                  |
| 6913           | nurreum destav.                             | Viti-Inseln       | 1,00                                  |
| 20.10          | fulva Sws.                                  | Paumotu - Inseln  | 2,40                                  |
| 7642           | zebra Garr.                                 | Viti-Inseln       | 0,60                                  |
| 14207          | Turrieula tuberosa Reeve                    | Tahiti            | 1,20                                  |
| 6910           | rigida Sws.                                 | Viti-Inseln       | 1,80                                  |
| 8831           | microzonias L.                              |                   | 1,50                                  |
| 575            | amabilis Reeve                              | 7 7               | 0,60                                  |
| 3903           | erebrilirata                                | 77                | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , |
| 8772           | Rye.?                                       | Palan-Inseln      | 3,60                                  |
| 104 *** ()     | tusa Reeve                                  | Huahine           | 0,60                                  |
| 10479          | eaelata Reeve                               | Upolu             | 1,20                                  |
| 9799           | obeliscus Reeve                             | 1                 | 1,50                                  |
| 7302           | Cylindra micea Meusch.                      | Upolu             | 2,40                                  |
| 3630           | Leptoeonehus porphyro-                      | P                 |                                       |
| <b>-</b> 14263 | leucus Crosse                               | Tahiti            | 3,60                                  |
|                | Ichens Orogae                               |                   | 13                                    |

V

18

| $oldsymbol{N}o$ . |                           | Patria.          | M. 13         |
|-------------------|---------------------------|------------------|---------------|
| 8913              | Pentadactylus dumosus     |                  | Ngp           |
|                   | Conr.                     | Tahiti           | 1,20          |
| 2 9682            | Reeveanus                 | 1                | L. gan        |
| •                 | Crosse                    | Rarotanga, Pau-  |               |
|                   | 1                         | motu-Inseln      | 1,50          |
| 8925              | ,, muricinus              |                  | ,             |
|                   | Blv.                      | Viti-Inseln      | 0,75          |
| 14315             | ,, iostomus               |                  |               |
|                   | Blv.                      | Marquesas-Ins.   | 1,00-1,50     |
| 8914              | ,, cancellatus            | •                | ,             |
|                   | Quoy                      | Viti-Inseln      | 1,80          |
| 4026              | elegans                   |                  | 1             |
|                   | Brod.                     | Paumotu - Inseln | 0,60          |
| 8912              | Purpura affinis Rve.      | Tahiti           | 1,20          |
| 8818              | , intermedia Kien.        | Societäts- und   | , -           |
|                   |                           | Panmotu-Ins.     | 1.50          |
| 8819              | Jopas Francolinus Brug.   | Tahiti           | 1,50          |
| 3909a             | Nassa pusiola Dkr.        | Viti-Inseln      | 0,40          |
| 9094              | ,, sordida A. Ad.         |                  | 0,30          |
| 14268             | Columbella Terpsichore    | 1                | ,,,,          |
|                   | Leach                     | Carolinen-Ins.   | 0,20          |
| 10478             | Anachis sp.?              | Tahiti           | 0,30          |
| 14244             | Engina sp.?               | Viti-Inseln      | - 0,30        |
| 6626              | Peristernia elegans Dkr.  | Tahiti           | 1,20          |
| 1056              | spinosa Mart.             | Viti-Inselu      | 1,00          |
| 6627              | gemmata                   |                  | 2,00          |
|                   | Reeve                     |                  | 2,00          |
| 14241             | Pollia lineata Garr.      | *7               | 1,00          |
| 1 6794            | Pisania fasciculata Rve.  | Südsce-Inseln    | 1,50          |
| <b>₩</b> ,14243   | ,, Montrouzieri           | 22,501.          | - 1,50        |
| -/                | Crosse                    | Viti-Inseln      | 2,40          |
| 594               | Tritonidea contractaReeve | 22               | $\frac{2}{1}$ |
| 14276             | Turris moniliferus Pse.   | 77               | 1,50          |
| 14234             | Drillia vidualoides Garr. | 1                | 2,00          |
| 8995              | Defrancia sp.?            | Tahiti           | 0,40          |
| 9045              | ,, laetaea Reeve          | " Upolu          | 0,60          |
| 3908              | Daphnella varicifera Pse. | Upolu, Tahiti    | 1,20          |
| 14236             | Cithara sp.?              | Huahine          | 0,60          |
| 5741a             | Acus tigrina Gmel.        | Carolinen-Ins.   | 0,30          |
| 1007              | ,, maculata L.            | Südsce-Inseln    | 0,200,40      |
| 6759              | Terebra flava Gray        | Tahiti           | 0,90          |
| 10473             | ,, sp.?                   | Hualiine         | 0,50          |
| 3263              | Dendroconus virgo I.      | Viti-Inseln      | 1,20          |
| 3262              | Leptoconus mustelinus     |                  | - 7 - 0       |
|                   | Brng.                     | Südsce-Inseln    | 0,60-1,20     |

|             |                           |                      | 1,01     |
|-------------|---------------------------|----------------------|----------|
| <b>N</b> o. | 1.                        | Patria.              | M. 13    |
| 8901        | Leptoeonus Adansonii      |                      | <b>.</b> |
| P           | Lam.                      | Viti-Inseln          | 1,00     |
| 7134        | ,, ermineus               |                      |          |
|             | Born                      | Südsee-Inseln        | 1,50     |
| 7891        | Cylinder condensus?       | Paumotu -Inseln      | 1,80     |
| 4018        | ,, solidus Sow.           | , ,,                 | 6,00     |
| <b>5</b> 65 | aulicus L.                | Südsee-Inseln        | 3,00     |
| 7890        | Hermes mitratus Hw.       | Tahiti               | 6,00     |
| 10011       | Cypraea teres var. tabes- |                      | ,        |
| do          | cens Sol.                 | ,,                   | 0,75     |
| 7887        | ,, Goodalli Gray.         | Kingmill-Ins. u.     |          |
|             |                           | Tahiti               | 2,40     |
| 9114        | ,, fimbriata Gm.          | Port Denison         | 1,00     |
| 999         | Luponia muscarum L.       | Upolu, Tahiti        | 0,40     |
| 8854        | Cypraeovula Adamsonii     |                      | , -      |
|             | Gray                      | Tahiti, Pau-         |          |
|             | **<br>*1                  | motu-Inseln          | 3,60     |
| 14247       | Trivia sphaerula Migh.    | Huahine              | 0,40     |
| 14248       | ,, seabriuscula Garr.     | Anaa                 | 0,40     |
| 9089        | ,, corrugata Pse.         | Tahiti               | 0,50     |
| 8849        | Bursa siphonata Reeve     | Paumotu-Ins.,        |          |
|             |                           | Tahiti               | 1,20     |
| 6717        | Tritonium distortum       |                      |          |
|             | Schub. & Wag.             | Paumotu -Inseln      | 1,50     |
| 9236        | Collonia picta Pse.       | Tahiti               | 0,40     |
| 14317       | Ninella staminea Martyn   | Sidney               | 1,502,00 |
| 6630        | Oxystele amoena Gld.      | Viti-Inseln          | 0,40     |
| 3617        | Diloma tener Trosch.      |                      |          |
|             | Oxystele granifera        |                      | 0.40     |
|             | Garr.                     | יי                   | 0,40     |
| 9711        | Euchelus gemmatus Gld.    | 11                   | 0,50     |
| 6933        | Gibbula filocineta Dkr.   | Upolu                | 0,50     |
| 14296       | Cyclostrema (Vitrinella)  | T. Town              | 1,20     |
| *           | sculptilis Garr.          | Vanua Levu           | 1,20     |
| 14297       | (Vitrinella)              | T7'                  | 1,00     |
| 11200       | lyricineta Garr.          | Kioa<br>Palau-Inseln | 1,80     |
| 14294       | Stomatella papyracea Ch.  | F.1                  | 0,60     |
| 6946        | Emarginula elliptica Dkr. | Upolu                | 0,00     |
| OPTO        | a1                        |                      | ,        |
|             | Opisthobranchia.          | . 11                 | 0.10     |
| 1           | Haminea simillima Pse.    | Tahiti               | 0,40     |
| 3357        | Hammer summer             |                      |          |

#### Errata.

Pag. 2, Zeile 2 von unten lies: »Drymochaera« statt: »Drymochara« 1 oben »Malacocercus« » » Malacocersus« » 2—5 » 4 unten ist »Ceylon« als Fundort zu lesen 20 unten lies: »purpuripennis« statt: purpuripenuis« 11 ist »Jick. (Jickeli)« statt »Jick« zu lesen 80 11 82 19 oben lies: »acutissima« statt: »acuta«.

